# maeil wilden

## الأسس النظرية والتشخيصية والعلاجية

اضطراب العمليات العسرفية والقدرات الأكاديمية

الدكتور فقصى الزيات فقصى الزيات أستاذ علم النفس التربوى كلية التربية - جامعة المنصورة

## ويتخ التخ المتنافظ

﴿ الَّذِينَ اسْتَجَابُوا لِلَّهِ وَالرَّسُولِ مِنْ بَعْدِ مَا أَصَابَهُمُ الْقَرْحِ لِلَّذِينَ أَحْسَنُوا مِنْهُمْ وَاتَّقُوْا أَجْرَ عَظِيمٌ ( ١٧٢) اللّذِينَ قَالَ لَهُمُ النَّاسُ إِنَّ النَّاسَ قَدَ جَمَعُوا لَكُمْ فَاخْشُوهُمْ فَرَادَهُمْ إِيمَانًا وَقَالُوا حَسْبُنَا اللّهُ وَنَعْمَ الْوَكِيلُ ( ١٧٢) فَانقَلَبُوا بِنعْمَة مِّنَ اللّهِ وَفَصْلٍ لِمْ يَمْسَسْهُمْ سُوءٌ وَاتَّبَعُوا وَنَعْواكُ اللهِ العظيم وَنُونُونَ اللّهِ وَاللّهُ ذُو فَصْلٍ عَظِيمٍ ( ١٧٤) ﴾ صدن الله العظيم وضُوانَ اللّهِ وَاللّهُ ذُو فَصْلٍ عَظِيمٍ ( ١٧٤) ﴾ صدن الله العظيم وضُوان الله العظيم الله العظيم ( ١٧٤ ) الله العظيم الله العظيم ( ١٧٤ ) الله العظيم ( ١٧٤ ) الله العظيم الله العله العله العله العله العظيم الله العظيم الله العظيم الله العله اله العله اله العله العله

صعوبات التعلم النس النظرية والتخليمية والعلاجية

كافة حقوق الطبع محفوظة للمؤلف الطبعة الأولى ١٤١٩هـــ١٩٩٨م

### إلى الطفل العربي ......

غرس اليوم

وعطاء الغد

دعماً لمسيرته

وإسماماً في قضابياه

فتحى الزيات

#### بسم الله الرحمن الرحيم

#### مقدمة

فى ظل سيادة الاعتماد على الجرعات الأكاديمية الجاهزة ، وانحسار النشاط المعرفى الذاتى للمتعلم، واطراد تدفق المثيرات والمعلومات، وارتفاع كثافة الفصول المدرسية، وتراجع دور المعلم ، واستسلام المناخ النفسى الاجتماعى الساند لكل هذه الظواهر، تزايدت صعوبات التعلم ومشكلاته بصورة درامية خلال العقود الثلاثة الأخيرة من هذا القرن ، وبات مجال صعوبات التعلم واحداً من أكثر المجالات التربوية والنفسية استقطاباً للاهتمام الإنساني بكل فناته وتوجهاته.

ومع تقليص وانحسار دور إعمال العقل، والعمليات العقلية المعرفية، وتضاؤل المدخلات ذات التأثيرات الدائمة على النمو العقلى المعرفى والتحصيل الأكاديمى، باتت الاضطرابات أو الصعوبات النمائية المتمثلة فى صعوبات الانتباه والإدراك والذاكرة، والصعوبات الأكاديمية المتمثلة فى صعوبات القراءة، والكتابة، والرياضيات أكثر شيوعاً وانتشاراً وتبايناً من حيث الدرجة والنوع وعمومية المتثير.

وقد استثارت هذه الظواهر وعى رواد الفكر التربوى فى هذا المجال، مُحدثة أصداءا بالغة العمق شملت الأسس النظرية والتشخيصية والعلاجية ، والأدوات والبرامج، والإعداد الأكاديمي والمهنى للممارسين والمشتغلين بهذا المجال.

كما شهد مجال صعوبات التعلم تطورات هامة خلال النصف الثانى من هذا القرن، وكانت أكثر تلك التطورات أهمية هى تعاظم واطراد الوعى لدى الأجيال المتعاقبة من أفراد المجتمع بحق جميع الأطفال فى الحصول على فرص تعليمية متكافئة. وقد شكلت تلك التوجهات دعما مطردا للفكر النظرى والبحثى للمجال.

وكان إيقاع التقدم الذى أحرزه مجال صعوبات النعلم خلال العقود الثلاثة الأخيرة من القرن الحالى بالغ الاطراد، فقد تحدد مفهوم صعوبات التعلم Learning disabilities وتنوعت لوتنامت التربية الخاصة فى المدارس العامة، وتنامت الجهود لبناء وإعداد الأدوات والاختبارات وأساليب التشخيص والتقويم، وباتت قضايا ومشكلات التربية الخاصة



من المناطق البحثية الساخنة والجاذبة للباحثين والتربويين وعلماء النفس على حد سواء.

ويجمع العديد من الباحثين أن عدد ذوى صعوبات التعلم يمثل ٤٣٪ من جملة التلاميذ الذين يتلقون خدمات التربية الخاصة، وأنه يتزايد سنوياً بنسبة ٤٠٪ منذ عام ١٩٧٧. وهذا المعدل المطرد يفوق قدرة الإيقاع الحالى للمناشط التربوية وإمكانات الباحثين لاختبار النظريات المتنامية العدد، والنماذج والاستراتيجيات المقترحة للتعامل مع هذه الأعداد.

و على الرغم من أن صعوبات التعلم كمجال مهم من مجالات التربية الخاصة قد أقام دعائمه على أسس صلبة في جوانبه البحثية والتربوية والمهنية والتطبيقية، إلا أنه لا يزال أكثر مجالات علم النفس-عامة والتربية الخاصة على وجه الخصوص-إثارة للجدل والخلاف حول مختلف قضاياه النظرية والبحثية والمنهجية.

وقد أثرت هذه القضايا وما زالت تؤثر على تطور المجال على النحو التالى:

- ⇒ مازال هناك نوع من عدم الاتفاق حول التعريفات الأساسية لصعوبات التعلم، وحتى التعريف الأخيرالذي تبنته اللجنة الاستشارية القومية لصعوبات التعلم ١٩٩٤ مازال يثير الكثير من الجدل والخلاف حول اتساع نطاقه، وشموله للعديد من الفئات، مما أفرز تبايناً هائلاً في التوصيف والتصنيف والمعالجة.
- → مازالت مشكلة تباين وتمايز أساليب التشخيص اعتماداً على المنطلقات النظرية التي يتبناها كل أسلوب تشخيصي.
- ⇒ مازالت مشكلة تأصيل أو إرساء أن الأطفال ذوى صعوبات التعلم يبدون أعراضاً متباينة تتطلب معالجات تربوية متباينة، تختلف عن المعالجات التربوية المطلوبة لذوى مشكلات التعلم الأخرى، تحتاج إلى تدعيم وترسيخ.
- ⇒ مازالت المداخل النظرية المفسرة لصعوبات التعلم تعكس اختلافاً يشمل:
- ♦ الأطر النظرية القائمة حول افتراض أن صعوبات التعلم هى نتيجة لعوامل وراثية أو بيولوجية، أو خلل فى وظائف معينة فى المخ.

- ◄ الأطر النظرية القائمة حول الخصائص السلوكية المرتبطة، ومدى اتساقها مع الافتراضات المتعلقة بالأسباب، سواء أكانت أسباباً بيولوجية المنشأ أو بينية – اجتماعية المنشأ.
- ♦ الأطر النظرية القائمة حول المداخل التقويمية المتعلقة بفرض التباعد أو الانحراف ومداه، وعلاقته بفنيات التشخيص والتصنيف والبرامج العلاجية المقترحة، والقيمة التنبوية لهذه البرامج كما تبدو في الواقع العملي المعاش.

ومع ذلك فإن الدراسات والبحوث التى اهتمت بالكشف المبكر عن ذوى الصعوبات تشير إلى أن قابلية هذه الفنة لإحراز أى تقدم أو نجاح تربوى تتضاءل باطراد مع تأخر الكشف عنهم، كما يؤثر هذا التأخير تأثيرا سابياً على فعالية البرامج والأنشطة المعدة لعلاجهم.

وفى هذا الإطار نحن نقيم اهتمامنا بالكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم من خلال هذا المؤلف على الافتراضات التالية:

→ أن صعوبات التعلم التى يعانى منها الطفل تستنفذ جزءا عظيما من طاقاته العقلية والانفعالية، وتسبب له اضطرابات انفعالية أو توافقية تترك بصماتها على مجمل شخصيته، فتبدو عليه مظاهر سوء التوافق الشخصي والانفعالي والاجتماعي، ويكون أميل إلى الإنطواء والاكتناب أوالانسحاب، وتكوين صورة سالبة عن الذات.

→ أننا حين نكشف عن السبب والنتيجة في العلاقسة بين الاضطرابات المعرفية والأكاديمية والانفعالية المصاحبة لها، نكون قد أسهمنا اسهاما فعالا في تهيئة الأسباب العلمية لإعداد البرامج العلاجية لذوى الصعوبات، حيث تختلف البرامج والأنشطة والممارسات التربوية والعلاجية باختلاف كون صعوبات التعلم والاضطرابات المصاحبة لها سببا أو نتيجة.

⇒ أن المشكلة الرئيسة لدى التلاميذ ذوى صعوبات التعلم تكمن فى استمرار الفتقار هم إلى النجاح، فالمحاولات غير الناجحة التى يقوم بها الطفل تجعله يبدو أقل قبولا لدى مدرسيه وأقرائه، وربما لدى أبويه حيث يدعم فشله المتكرر اتجاهاتهم

السالبة نحوه، ومن ثم يزداد لديه الشعور بالإحباط مما يؤدى مرة أخرى إلى مزيد من سوء التوافق وانحسار صورة الذات، ويصبح هؤلاء الأطفال مفتقدين لتعاون الأخرين، كالأقران والمدرسين والأسرة، مما يعمق لديهم الشعور بالعجز.

وقد أفرز اطراد وحيوية النشاط البحثى فى مجال صعوبات التعلم من حيث النظرية والتطبيق والممارسة اتفاق المتخصصين والمشتغلين به على تصنيف هذه الصعوبات تحت إطارين رئيسيين هما:

ه صعوبات التعلم النمانية Developmental Learning Disabilities

\* صعوبات التعلم الأكاديمية Academic Learning Disabilitie

ويقصد بصعوبات التعلم النمانية تلك الصعوبات التى تتناول العمليات ما قبل الأكاديمية Preacademic Processes والتى تتمثل فى العمليات المعرفية المتعلقة بالانتباه والإدراك والذاكرة والتفكير واللغة، والتى يعتمد عليها التحصيل الأكاديمي، وتشكل أهم الأسس التى يقوم عليها النشاط العقلى المعرفى للفرد.

ومن ثم فإن أى اضطراب أو خلل يصيب واحدة أو أكتر من هذه العمليات يفرز بالضرورة العديد من الصعوبات الأكاديمية، ولذا يمكن تقرير أن الصعوبات النمانية هي منشأ الصعوبات الأكاديمية اللاحقة والسبب الرئيسي لها.

ونحن نرى أن أى تقصير أو تأخير فى تحديد أو تشخيص أو علاج صعوبات التعلم النمانية، يقود بالضرورة إلى صعوبات تعلم أكاديمية لاحقة، حيث وجد العديد من الباحثين علاقات ارتباطية وعلاقات سببية دالتين بين مستوى كفاءة العمليات المعرفية النمانية المتعلقة بالإنتباه والإدراك والذاكرة والتفكير من ناحية، ومستوى التحصيل الأكاديمي على اختلاف مستوياته ومكوناته ومراحله من ناحية أخرى.

كما يقصد بصعوبات التعلم الأكاديمية صعوبات الأداء المدرسي المعرفي الأكاديمي، والتي تشمل صعوبات القراءة والكتابة والتهجي والتعبير والرياضيات.

وتتفاعل الصعوبات النمانية مع الصعوبات الأكاديمية منتجبة اضطرابات وصعوبات السلوك الاجتماعي والالفعالي.



ومع تعاظم أهمية وحيوية صعوبات التعلم واطراد الاهتمام بالعوامل والأسباب المرتبطة بها وتشعب تداعياتها، مع كل هذا نجد افتقارا دراميا في المكتبة العربية في هذا المجال، حيث خلت الساحة على اتساع عالمنا العربي – أو تكاد – من مؤلفات رصينة تتناول الأسس النفسية والتشخيصية والعلاجية لصعوبات التعلم بأبعادها النمائية والأكاديمية والاجتماعية والانفعالية.

وفى ظل هذا السياق جاءت محاولتنا هذه أملين أن تشكل جهدا ذا دلالة، وتناو لا متفردا يسد العجز الملموس في المكتبة العربية في هذا المجال.

والمولف الذى بين أيدينا- والذى يحمل رقم (٤) فى سلسلة علم النفس المعرفى التى اضطلعنا بها -لا يقدم إطاراً نظرياً منسجماً ومتماسكاً يتناول العوامل والأسباب فى إطارالتوجه المعرفى فحسب، وإنما يتبنى المنحى التطبيقى العملى تشخيصاً وتقويماً وعلاجاً، مع عرض لأساليب وأدوات التشخيص والتقويم، وفنيات واستراتيجيات العلاج داخل كل من البيت، والمدرسة، والمراكز العلاجية.

وقد اعتمدنا فيه على أحدث ما كتب في المجال من دراسات وبحوث وأطر نظرية، ولذا فإن هذا المولف ينفرد بعدد من الخصائص التي تميزه منها:

- ♦ التغطية الشاملة لكل مفردات المجال.
  - ♦ توجهه المعرفى نظريا وتطبيقيا.
- ♦ تبنيه للمنحى التطبيقي العملي في استراتيجيات التشخيص والتقويم والعلاج.
  - ♦ سلاسة وسهولة أسلوب العرض.
    - ◆ حداثة وجدة مصادره.
  - عرضه للعديد من النماذج والأشكال والجداول.

والكتاب يقدم جرعات وافية ومشبعة ومقنعة لكل المهتمين بالمجال على الختلاف فناتهم وتوجهاتهم، فهو يهم طلاب المدارس والجامعات، وطلاب الدراسات العليا، كما يهم الآباء والمدرسين، والممارسين والمتخصصين من التربويين، وعلماء النفس والتربية والمناهج وطرق التدريس، والإكلينيكيين، ويعد مصدراً قيماً للمراكز العلاجية والبحثية، وأقسام الطفولة، والأقسام التربوية والنفسية بالجامعات.

ويشتمل هذا الكتاب على جزئين:

الجزء الأول ويتناول: صعوبات التعلم النمانية

والجزء الثانى ويتناول: صعوبات التعلم الأكاديمية

يقعان في تسع وحدات تكون تسعة عشر فصلاً على النحو التالي:

الوحدة الأولى وتتناول: المنظور التاريخي لنشأة وتطور مجال صعوبات التعلم

من خلال فصلين هما:

الفصل الأول وموضوعه: الإرهاصات الأولى لمجال صعوبات التعلم الفصل الثاني وموضوعه: التطورات المعاصرة لمجال صعوبات التعلم

الوحدة الثانية وتتناول : الأطر والمداخل النظرية لصعوبات التعلم

من خلال ثلاثة فصول هي:

الفصل الثالث وموضوعه: مفاهيم وقضايا نظرية أساسية

الفصل الرابع وموضوعه: المداخل النمانية والسلوكية لصعوبات التعلم الفصل الخامس وموضوعه: المدخل النفسى العصبى والمدخل المعرفى لصعوبات التعلم

الوحدة الثالثة وتتناول: الكشف المبكرعن ذوى صعوبات التعلم

من خلال قصل واحد هو:

الفصل السادس وموضوعه: الكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم

الوحدة الرابعة وتتناول:اضطراب العمليات المعرفية لذوى صعوبات التعلم من خلال أربعة فصول هي:

الفصل السابع وموضوعه: المدخل السلوكي لاضطراب عمليات الانتباه الفصل الثامن وموضوعه: المدخل المعرفي الضطراب عمليات االتباه

الفصل التاسع وموضوعه: اضطراب عمليات الادراك

الفصل العاشر وموضوعه: اضطراب عمليات الذاكرة

الوحدة الخامسة: وتتناول صعوبات تعلم القراءة



من خلال فصلين هما:

الفصل الحادى عشر وموضوعه: عوامل وأسبب صعوبات تعلم القراءة الفصل الثانى عشر وموضوعه: تقويم صعوبات تعلم القراءة واستراتيجيات علاجها.

الوحدة السادسة وتتناول: صعوبات تعلم الكتابة

(التعبير الكتابي والتهجي والكتابة اليدوية)

من خلال فصلین هما:

الفصل الثالث عشر وموضوعه: عوامل وأسباب صعوبات تعلم الكتابة الفصل الرابع عشر وموضوعه: تقويم صعوبات تعلم الكتابة واستراتيجيات علاجها

الوحدة السابعة وتتناول: صعوبات تعلم الرياضيات

من خلال فصلين هما:

الفصل الخامس عشر وموضوعه: عوامل وأسباب صعوبات تعلم الرياضيات الفصل السادس عشر وموضوعه: تقويم صعوبات تعلم الرياضيات واستراتيجيات علاجها

الوحدة الثامنة وتتناول: اضطرابات السلوك الاجتماعي والانفعالي

من خلال فصلين هما:

الفصل السابع عشر وموضوعه: عوامل وأسباب اضطرابات السلوك الاجتماعى والانفعالي

الفصل الثامن عشر وموضوعه: تقويم اضطرابات السلوك الاجتماعي والانفعالي واستراتيجيات علاجها

الوحدة التاسعة وتتناول: صعوبات التعلم لدى البالغين

من خلال قصل واحد هو:

الفصل التاسع عشر وموضوعه: عوامل وأسباب صعوبات التعلم لدى البالغين وتقويمها واستراتيجيات علاجها

19

وقد جمعنا في كل وحدة بين الأسس النظرية والتشخيصية والعلاجية، وعرض للرؤى والمداخل والتوجهات المختلفة، وتحليل واف لكل منها وتقويمها، مع التركيز على التوجه المعرفي، كما تناولنا القيمة التنبؤية لأساليب التشخيص والعلاج في الطار تطبيقي عملى على ضوء النماذج المختارة من هذه الأدوات والأساليب التي عرضنا لها.

وأيضا مما يُزيد هذا الكتاب شرفا وفضلا ومكانة أن كُتبت جميع كلماته فى مكة المكرمة، فكان لها ولحرمها الشريف ولوحدتى إيقاعا أيقظ جلاء فكرى، وشحن منابع وجدانى، وشد من مكنون عزمى. اللهم ماكان لوجهك فى هذا الكتاب فتقبله منى، وماكان لغيرك فتحمله عنى واغفره لى، ولاحول ولاقوة إلا بك ومنك وحدك.

والحمد لله عدد خلقه ورضا نفسه وزنة عرشه ومداد كلماته، على ما حبانى به من نعمة الصبر والمثابرة ، والعزم والمؤازرة ، فما كان من توفيق فمن الله عز وجل وماكان من تقصير فمن نفسى.

و أشكر كل من مد لى يد العون والمساعدة، و أخص بشكرى وتقديرى زوجتى وابنتى ابناس وابنى أحمد ومحمد على موازرتهم ودعمهم وسعادتهم، ومن دواعى غبطتى أن يرسم أشكال هذا الكتاب ويضبط جداوله، ويصمم فواصل وحداته، وغلافه، ابنى محمد الطالب بالمرحلة الثانوية فله كل تقديرى و امتنانى.

و أخيرا فإنى أدعو الله سبحانه وتعالى أن يعلمنا ما ينفعنا وأن ينفعنا بما علمنا، وأن يوفقنا إلى ما يحبه ويرضاه ، إنه نعم المولى ونعم النصير.

و آخر دعوانا أن الحمد لله رب العالمين.

مكة المكرمة في: الخميس ١١ محرم ١٤١٩ الموافق ٧ مايو ١٩٩٨

أ.د. فقدى معمطفى الريانة أستاذ علم النفس التربوي كلية التربية – جامعة المنصورة



فهرس مختصر
مقدمة(١٠٨)
الفهرسالفهرسالفهرسالفهرسالفهرسالفهرسالفهرسالفهرسالفهرسالفهرسالفهرسا
صعوبات التعلم النمانية
الوحدة الأولى
المنظور التاريخي لنشاة وتطور لمجال صعوبات التعلم (٩٦:٢٥)
الفصل الأول: الإرهاصات الأولى لمجال صعوبات التعلم (٢٠:٢٧)
الفصل الثاني: التطور ات المعاصرة لمجال صعوبات التعلم (٩٦:٦١)
الوحدة الثانية
الأطر والمداخل النظرية لصعوبات التعلم
الفصل الثالث: مفاهيم وقضايا نظرية أساسية (١٤١:٩٩)
الفصل الرابع: المداخل النمانية والسلوكية لصعوبات التعلم (١٧٠:١٤٣)
الفصل الخامس: المدخل النفسي العصبي والمدخل المعرفي لصعوبات التعلم(٢٠٨:١٧١)
الوحدة الثالثة
الكشف المبكرعن ذوى صعوبات التعلم(٢٠٣٠٢٠٩)
الفصل السادس: الكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم (٢٤٣:٢١١)
الوحدة الرابعة
اضطراب العمليات المعرفية لدى ذوى صعوبات التعلم(٥٠٢:٧٠٤)
الفصل السابع: المدخل السلوكي لاضطراب عمليات الانتباه (٢٨٨:٢٤٧)
الفصل الثامن: المدخل المعرفي لاضطراب عمليات الانتباه (٢٢٣:٢٨٩)
الفصل التاسع: اضطر اب عمليات الإدر اك
الفصل العاشر: اضطراب عمليات الذاكرةالفصل العاشر: اضطراب عمليات الذاكرة



#### الجزء الشانس صعوبات التعلم الأكاديمية

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
العلاقة بين صعوبات التعلم النمانية وصعوبات التعلم الأكاديمية (٩٠٤:٤١٤)
الوحدة الخامسة
صعوبات تعلم القراءة (١٥٤:١٨٤)
الفصل الحادى عشر: عوامل وأسباب صعوبات تعلم القراءة (٤٥٢:٤١٧)
الفصل الثاني عشر: تقويم صعوبات القراءة واستراتيجيات علاجها(٤٨٢:٤٥٣)
الوحدة السادسية
صعوبات الكتابة: التعبير الكتابي والتهجي والكتابة اليدوية (٣٩:٤٨٣)
الفصل الثالث عشر: عوامل وأسباب صعوبات تعلم الكتابة (٥٠٧:٤٨٥)
الفصل الرابع عشر: تقويم صعوبات الكتابة واستراتيجيات علاجها(٣٩:٥٠٩)
الوحدة السابعة
صعوبات تعلم الرياضيات(١١٥ : ٥٩٥)
الفصل الخامس عشر: عوامل وأسباب صعوبات تعلم الرياضيات(٥٤٣ : ٥٧١)
الفصل السادس عشر: تقويم صعوبات تعلم الرياضيات واستر اتيجيات علاجها
(090: 077)
الوحدة الثامنة: اضطرابات السلوك الاجتماعي والانفعالي(٩٧): ٢٥٤)
الفصل السابع عشر:عوامل وأسباب اضطرابات السلوك الاجتماعي والانفعالي
(177. 177)
الفصل الثامن عشر: تقويم اضطرابات السلوك الاجتماعي والانفعالي
واستراتيجيات علاجها(٦٦٤ : ٦٢٩)
الوحدة التاسعة: صعوبات التعلم لدى البالغين(٥٥٥: ٦٨٤)
الفصل التاسع عشر: صعوبات التعلم لدى البالغين
وتقويمها واستراتيجيات علاجها (٦٥٤: ٦٨٤)

المراجع الأجنبية ...... (١٩٠-٣٤-)

فهرس تفصیل <i>ی</i>
مقدمة
الفهرس(۹–۲۳)
المجزء الأول
صعوبات التعلم النمائية
الوحدة الأولى
المنظور التاريخي لنشاة وتطورمجال صعوبات التعلم (٣٦:٢٥)
الفصل الأول: الإرهاصات الأولى لمجال صعوبات التعلم (٢٠: ٢٠)
مقدمة (٢٩)- تطور ظهور مفهوم صعوبات التعلم (٣١)- فترة الأصول والجذور
(٣١)- السياسات الحكومية (٣١)- المنظمات (٣٢)- نمط العجز أو الصعوبة
(٣٣)- العجز أو القصور في اللغة المنطوقة (٣٤)- العجز أو القصور في اللغة
المكتوبة (٣٧)- اضطراب العمليات الإدراكية الحركية (٣٩)- النظرية السلوكية
(٤٢)- النظرية المعرفية (٤٣)- <b>فترة الانطلاق</b> (٤٥)-السياسات الحكومية(٤٥)-
المنظمات (٤٦)-نمط الاضطراب أو الصعوبة (٤٧)- اضطرابات أو صعوبات اللغة
المنطوقة (٤٧)- اضطراب اللغة المكتوبة (٤٨)- الاضطرابات الادراكية الحركية
(٤٩)- النظرية السلوكية (٥١)- النظرية المعرفية (٥٢)- <b>الخلاصة</b> (٧٥).
الفصل الثانى: التطورات المعاصرة لمجال صعوبات التعلم (١٦:٦١)
مقدمة (٦٣)- التطورات المعاصرة للمجال ومحاورها الأساسية (٦٤)- أولا: دور
السياسة الحكومية (٢٤)- ثانيا: المنظمات (٦٦)- ثالثا: نمط الاضطراب أو العجز
أو الصعوبة (٦٧)- اضطرابات اللغة المنطوقة (٦٧)- اضطرابات اللغة المكتوبة
(٦٧)- اضطرابات العمليات الإدراكية والحركية (٦٨)- رابعا: النظرية السلوكية
(٦٨) - خامساً: النظرية المعرفية (٦٩) - الاتجاهات المعاصرة وأبعادها (٧٤) -
أولا: الناحية التشريعية (٧٥)- ثانيا: مشكلة التعريف (٧٦)- ثالثًا: اتساع منظور
صعوبات التعلم ليشمل كل الأعمار (٧٧)- رابعا: طرق وأساليب التدريس (٧٨)-
قضايا المجال ومشكلاته المعاصرة (٧٩)- أو لا: مشكلة التعريف (٧٩)- ثانيا:
A STATE OF A STATE OF THE STATE

مشكلة التقويم و الافتقار إلى الصدق العلمي ( $^{\circ}$ ) – أو لا: العمر الزمني للمجال ( $^{\circ}$ ) – ثانيا: تعدد و اختلاف الأطر النظرية للمجال ( $^{\circ}$ ) – ثانثا: طبيعة محك التباعد أو الانحر اف بين الاستعداد و التحصيل ( $^{\circ}$ ) – رابعا: مشكلة العلاقة بين التباعد أو الانحر اف و الصعوبات النوعية ( $^{\circ}$ ) – خامسا: افتقار المجال إلى فروق محكية ثابتة ( $^{\circ}$ ) – سادسا: تباين الأسس التشخيصية و التصنيفية ( $^{\circ}$ ) – رابعا: مشكلة عدم تجانس ذوى صعوبات التعلم ( $^{\circ}$ ) – خامسا: مشكلة التربية النظامية للتلاميذ ذوى صعوبات التعلم ( $^{\circ}$ ) – سادسا: مشكلة التدريس المتمايز ( $^{\circ}$ ) – سابعا: مشكلة تداخل الصعوبات وتداخل تأثيرها ( $^{\circ}$ ) – **الخلاصة** ( $^{\circ}$ ).

#### الوحدة الثانية

الأطر والمداخل النظرية لصعوبات التعلم (۲۰۸:۹۷) مقدمة الوحدة

الفصل الثالث: مفاهيم وقضايا نظرية أساسية (١٠١:١٠١)

مقدمة (۱۰۳) - مشكلة التعريف (۱۰۳) - مفهوم صعوبات التعلم (۱۰۰) - اتجاهات تصنيفات التعاريف (۱۰۰) - الإصابات الدماغية أو المخية (۱۰۰) - الاختلال الوظيفي المخي البسيط (۱۱۱) - تعريف اللجنة الاستشارية القومية للأطفال المعاقين لصعوبات التعلم (NACHC) - تعريف اللجنة الاستشارية القومية للأطفال (۱۱۱) - المكونات الرئيسية للتعريف (۱۱۰) - مكون العملية (۱۱۰) - مكون اللغة (۱۱۰) - المكون الأكاديمي (۱۱۰) - المكون الاستبعاد (۱۱۱) - المكون الأكاديمي (۱۱۱) - العلقة بين مكونات التعريف ومحك التحديد في اللائحة الفيدر الية (۱۱۸) - تعريف اللجنة القومية المشتركة لصعوبات التعلم اللائحة الفيدر الية (۱۱۸) - تعريف اللجنة القومية المشتركة لصعوبات التعلم اللائحة الفيدر الية (۱۱۸) - تعريف اللجنة القومية المشتركة لصعوبات التعلم اللائحة عدم التجانس (۱۲۱) - دلالات التعريف وخصائصه (۱۲۳) - أو لا: دلالات خاصية عدم التجانس (۱۲۱) - (أ) الأسس الإحصائية (۱۲۱) - (ب) التصنيف على أساس المجال النوعي للصعوبة (۱۲۶) - (ج) التصنيف على أساس السلوك الصريح داخل الفصل (۱۲۰) - ثانيا: دلالات خاصية الاكتساب والاستخدام (۱۲۱) - ثانيا: دلالات خاصية الاكتساب والاستخدام (۱۲۱) - ثانيا:

دلالات خاصية أن هذه الاضطرابات داخلية (١٢٨)- رابعا: دلالات خاصية أن هذه الاضطرابات ترجع إلى خلل الجهاز العصبى المركزى (١٢٨)- خامسا: دلالات خاصية شمول صعوبات التعلم لكل الأعمار (١٣٠)- سادسا: دلالات خاصية التلازم مع مشكلات أخرى (١٣٠)- سابعا: دلالات خاصية امكانية تزامن الصعوبات مع بعض ظروف الاعاقات الاخرى(١٣٤)-المشكلات التي يثيرها التعريف السابق (١٣٥) الخلاصة (١٣٧).

## الفصل الرابع: المداخل النمانية والسلوكية لصعوبات التعلم (١٧٠:١٤٣)

مقدمة (١٤٥) - المدخل النماني (١٤٨) - التوجه الأساسي للمدخل النماني (١٤٨) - الافتر اضات التي يقوم عليها المدخل النماني (١٤٩) - الاسس النظرية التطبيقية المدعمة (١٥١) - الدر اسات و البحوث التي أجريت في ظل هذا المدخل (١٥٢) - تقويم المدخل النماني (١٥٢) - ماخذ المدخل النماني (١٥٢) - مدخل النماني (١٥٢) - مدخل النماني (١٥٤) - مقدمة (١٥٤) التوجه الأساسي لمدخل العمليات الأساسية (١٥٤) - الأسس النظرية أو التطبيقية المدعمية (١٥١) - الأور السات و البحوث الأفتر اضات التي يقوم عليها مدخل العمليات الأساسية (١٥٠) - الدر اسات و البحوث التي أجريت في ظل هذا المدخل (١٥٨) - تقويم مدخل العمليات الأساسية (١٥٩) - المأخذ (١٥٩) - مدخل الصعوبة أو العجز/ السلوك (١٦٠) - الأسس النظرية أو التطبيقية المدعمة (١٦٠) - الأفتر اضات التي يقوم عليها مدخل الصعوبة أو العجز/ السلوك (١٦٠) - الأسس المدخل (١٦٠) - الدر اسات و البحوث التي أجريت في ظل هذا المدخل (١٦٤) - تقويم المدخل السلوكي أو مدخل الصعوبة/ السلوك (١٦٥) - المأذذ (١٦٥) - الخلاصة (١٦٥) .

#### الفصل الخامس: المدخل النفسى العصبي

#### والمدخل المعرفي لصعوبات التعلم (٢٠٨:١٧١)

المدخل النفسى العصبى (١٧٣)- مقدمة (١٧٣)- التوجهات الأساسية للمدخل المدخل النفسى العصبى توجهاته (١٧٥)- (١٧٥)

الأسس النظرية أوالتطبيقية المدعمة (۱۷۷) - الافتر اضات التى يقوم عليها المدخل النفسى العصبى (۱۷۸) - الدراسات والبحوث التى أجريت فى ظل هذا المجال (۱۷۹) - تقويم المدخل النفسى العصبى (۱۸۰) - المزايا (۱۸۱) - الماخذ(۱۸۲) - مدخل معرفى مقترح للمؤلف (۱۸۳) - مقدمة (۱۸۳) - التوجهات الأساسية لهذا المدخل (۱۸۵) - الأسس والمحددات التى ينطلق منها المدخل المعرفى: (۱۸۸) - الاستراتيجيات المعرفية وفاعليات استخدامها (۱۹۰) - فاعلية الذاكرة العاملة (۱۹۰) - فاعلية أو كفاءة التمثيل المعرفى (۱۹۹) - الافتر اضات الأساسية التى نقترحها للمدخل المعرفى (۲۰۲) - الخلاصة (۲۰۲).

#### الوحدة الثالثة

الكشف المبكرعن ذوى صعوبات التعلم (٢٤٣:٢٠٩)

الفصل السادس:الكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم والافتراضات التى مقدمة (٢١٣)- أهمية الكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم والافتراضات التي يقوم عليها (٢١٣)- قضايا ومشكلات الكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم: يقوم عليها (٢١٣)- أو لا: هلامية أو غموض التشخيص (٢١٧)- ثانيا الفروق أو الاختلافات النمائية (٢١٨)- ثالثا: التسميات أو المسميات (٢١٩)- رابعا: دور العواصل البيولوجية والبينية في صعوبات التعلم (٢٢١)- خامسا: تنوع المظاهر أو الخصائص النوعية لذوى صعوبات التعلم (٢٢١)- تكنيكات التنبو وأساليب الكشف الخصائص المبكر عن ذوى صعوبات التعلم: (٢٢٢)- أو لا: بطاريات الاختبارات الاختبارات الاختبارات الاحتبارات الأدوات والاختبارات الفردية (٣٢٢)- اختبارات الاحتبارات الإدراكية الحركية (٢٢١)- ثانيا: القيمة التنبوية لحكم وتقدير المدرسين (٢٢٧)- مقاييس تقدير الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم "للمؤلف" (٣٢٧)- صدق مقاييس تقدير الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم "للمؤلف" (٣٢٧)- صدق مقاييس التقدير (٢٢٧)- ثبات مقاييس التقدير (٢٣٧)- الخلاصة (٢٢٠).

#### الوحدة الرابعة

اضطراب العمليات المعرفية لذوى صعوبات التعلم (٢٤٥٠) الفصل السابع:المدخل السلوكي لاضطراب عمليات الانتباه (٢٨٠٢٢)

مقدمة (۲٤٩) - مفهوم الانتباه وعمليات (۲٤٩) - مداخل در اسة الانتباه (۲۵۰) -دور اضطرابات الانتباه في صعوبات التعلم (٢٥٢)- الانتباه الانتقائي(٢٥٢)-الانتباه طويل المدى (٢٥٥)- صعوبات التعلم واضطرابات فرط النشاط وقصور الانتباه (٢٥٦)- اضطر ابات الانتباه في ظل المدخل السلوكي (٢٥٨)- محك الدليل التشخيصي الاحصائي الطبعة الثالثة (٢٥٩)- محك الدليل التشخيصي الاحصائي الطبعة الثالثة المنقحة (٢٦١) - قضايا اضطرابات الانتباه ومشكلاتها في ظل المدخل السلوكي: (٢٦٣)- الأحادية مقابل التعدد (٢٦٣)- الموقفية مقابل الاستمرارية (٢٦٤)- الاستقلال مقابل التداخل (٢٦٥)- العرض مقابل السبب (٢٦٥)- قياس اضطرابات الانتباه و فرط النشاط في ظل المدخل السلوكي (٢٦٧)- استبيان الأباء-المدرسين لكونرز (٢٦٧)- مقاييس تقدير الخصائص السلوكية للمؤلف (٢٦٩)- التدخل العلاجي لاضطرابات الانتباه وفرط النشاط: (٢٧٦)- أولا: التدخل العلاجي الطبي (٢٧٦)- ثانيا: التدخل العلاجي بالتغذيبة (۲۷۸)- ثالثًا: تعدیل السلوك (۲۸۰)- رابعًا: تدریب الأباء (۲۸۰)-تكنیكات تدريب الآباء :(٢٨٢)- (١) تعزيز قيمة انتباه الوالدين (٢٨٢)- (ب) سلوك الطاعة لدى الطفل (٢٨٢)- (ج) انشاء نظام أسرى (٢٨٣)- (د) تخصيص وقت حُر للطفل (٢٨٣)- (هـ) إتاحة مدى أكبر للسلوكيات (٢٨٣)-تقويم برامج تدريب الأباء: (٢٨٥)- الإيجابيات (٢٨٥)- السلبيات (٢٨٥)- الخلاصة (٢٨٨).

#### الفصل الثامن:المدخل المعرفي لاضطراب عمليات الانتباه (٣٢٣:٢٨٩)

مقدمة ((797)) مفهوم الانتباه وتعريفه ((797)) محددات الانتباه:((797)) المحددات الحسية العصبية ((797)) المحددات العقلية المعرفية ((797)) المحددات الانفعالية الدافعية ((797)) نماذج الانتباه الانتقائي((797)) نماذج الانتباه الانتقائي ((797)) فتر اضات المدخل المعرفي لتناول اضطرابات الانتباه ((797)) مكونات تجهيز ومعالجة المعلومات ونماذجها ((797)) الذاكرة طويلة المحدي ((707)) المعرفة الاجرانية ((707)) المعرفة المسروطة ((707)) التجهيز التنفيذي أو الاجراني ((707)) عمليات ما قبل التجهيز الإدراكي ((707)) عمليات التجهيز الإدراكي ((707)) التجهيز المدى ((707)) اضطرابات أو التعرف ((707)) المعرفة المدى ((707)) اضطرابات

ومشكلات الانتباه لدى ذوى صعوبات التعلم (٣١٠)- أسباب وعوامل اضطرابات عمليات الانتباه (٣١٠):- أولا: عوامل وأسباب بيولوجية المنشأ مقابل البينية المنشأ المنشأ مقابل البينية المنشأ العربية المنشأ العصبية (٣١٣)- الانتقال أو الإرسال العصبي (٣١٣)- ثالثاً: عوامل تتعلق بخلل نظام الضبط الاستشارى (٣١٤)- المتدخل العلاجي لاضطرابات الانتباه وفرط النشاط (٣١٥)- التعديل المعرفي للسلوك (٣١٦)- الخلاصة (٣١٩).

#### الفصل التاسع: اضطراب عمليات الإدراك (٣٦٦:٣٢٥)

مقدمة (٣٢٧)- طبيعة عملية الإدراك (٣٢٩)- دور الوسيط الشكلي الإدراكي في اضطرابات الإدراك (٣٣٢)- الإدراك والنظم الإدراكية (٣٣٣)- بطء النظم الإدراكية لدى ذوى صعوبات التعلم: (٣٣٣)- الإدراك السمعى: (٣٣٤)- التمييز السمعي (٣٣٧)- الذاكرة السمعية (٣٣٧)- التعاقب أو التسلسل السمعي (٣٣٨)-المزج أو التوليف السمعي (٣٣٩)- اختبار ات الإدراك السمعي (٣٣٩)- الإدراك البصرى: (٣٤٠)- صعوبات التمييز البصرى (٣٤١)- صعوبات تمييز الشكل والأرضية (٣٤١)- صعوبات الإغلاق البصرى (٣٤٢)- صعوبات ادراك العلاقات المكانية (٣٤٣)- صعوبات التعرف على الشيئ والحرف (٣٤٣)-صعوبات التمييز بين الأشكال والرموز ومعكوسها (٣٤٤)- صعوبات إدراك الكل بمعرفة الجزء (٣٤٤)- صعوبات الإدراك الحركى: (٣٤٦)- أو لا: صعوبات أنشطة التوافق الادراكي البصري الحركي (٣٤٦)- ثانيا: صعوبات أنشطة التوافق الإدراكي السمعي الحركي (٣٤٧)- ثالثاً: صعوبات أنشطة التوافق الإدراكي السمعي البصري الحركي (٣٤٨)- رابعا: صعوبات ممارسة أنشطة التوافق بين مختلف النظم الإدراكية (٣٤٩)- التدخل العلاجي لاضطرابات عمليات الإدراك: (٣٥٠) - أولاً: أنشطة تدعيم النصو الادراكي (٣٥١) - أنشطة تدعيم الإدراك السمعي (٣٥١) الانتباه السمعي (٣٥٢)- التمييز السمعي (٣٥٢)- الذاكرة السمعية (٣٥٣)- أنشطة الإدراك البصرى (٣٥٤)- الذاكرة البصرية (٣٥٥)- **ثاني**اً: أنشطة تكامل النظم الإدراكية (٣٥٦)- ثالثاً: أنشطة تدعيم النمو الإدراكي الحركي (٣٥٧)- أنشطة المشي (٣٥٨)- أنشطة الركب أو الرمي أو المسك (٣٥٩)-الأنشطة الإدر اكية الحركية الدقيقة (٣٦٠) الخلاصة (٣٦١).

#### الفصل العاشر: اضطراب عمليات الذاكرة (٣٦٧: ٧٠٤)

مقدمة (٣٦٩)- مداخل تناول اضطرابات الذاكرة (٣٧٠)- أولا: المكونات البنائية للذاكرة (٣٧٢)- المسجل الحاسى: (٣٧٢)- طبيعة المكون (٣٧٢)- خصائص المكون ودوره في تجهيز المعلومات لدى ذوى صعوبات التعلم (٣٧٤)-الذاكرة قصيرة المدى: (٣٧٥) - طبيعة المكون (٣٧٥) - خصائص المكون (٣٧٧)- الذاكرة العاملة: (٣٨٠)- طبيعة المكون (٣٨٠)- خصائص المكون لـدى ذوى صعوبات التعلم (٣٨١)- الذاكرة طويلة المدى: (٣٨٣)- طبيعة المكون (٣٨٣)- خصائص المكون لدى ذوى صعوبات التعلم (٣٨٤)- ا**لوظيفة التنفيذية** (٣٨٨)- خصائص الوظيفة التنفيذية (٣٨٨)- المظاهر الأساسية لاضطراب الذاكرة وتشخيصها (٣٨٩)- التدخل العلاجي لاضطراب عمليات الذاكرة (٣٩١)-أسس التدخل العلاجي لاضطرابات الذاكرة (٣٩٢)- مبادئ تعليم الاستراتيجيات والتدريب عليها: (٣٩٣)- أولاً: استراتيجيات الذاكرة تخدم أغراضاً مختلفة (٣٩٣)- تصنيف استراتيجيات الذاكرة: استراتيجية التسميع (٣٩٤)- استراتيجية الاتقان أو ادر اك التفاصيل (٣٩٤)- استراتيجيات التوجمه (التهيو) (٣٩٤)-استر انتجيات استخدام معينات الانتباه (٣٩٤)- استر انتجيات النقل أو النحويل (٣٩٥) - استر اتيجيات تصنيف المعلومات (٣٩٥) - استر اتيجيات التخيل (٣٩٥) -استر اتيجيات استخدام معينات تنشيط الذاكرة (٣٩٥)- استر اتيجيات المعينات العامـة (٣٩٥)- استراتيجيات ما وراء الذاكرة (٣٩٦)- ثانياً: استراتيجيات الذاكرة المفضلة لدى العاديين لا تكون بالضرورة هي المفضلة لدى ذوى صعوبات التعلم (٣٩٦)- ثالثًا: استراتيجيات الذاكرة الأكثر فعاليـة لا تستبعد الفروق الفرديـة للتجهيز والمعالجة (٣٩٧)- رابعاً: الفروق في أداء الذاكرة لا تعنى فروقاً في الاستراتيجيات المستخدمة (٣٩٧)- خامساً: تعتمد استراتيجيات الذاكرة على البناء المعرفي للطالب وخصائصه (٣٩٨) - سادساً: تساوى أو تشابه استراتيجيات الذاكرة لا تستبعد فروق الأداء (٤٠٠) - سابعاً: الاستراتيجيات المتعلمة للذاكرة لا تتحول إلى استراتيجيات ماهرة أو خبيرة دون جهد معرفى قصدى من الفرد (٤٠١)- ثامناً: تعليم الاستراتيجيات يجب أن يُعمل قانون الاقتصاد فسى العلسم (٤٠١) - الخلاصة (٤٠١).

#### الجزء الشاني

#### صعوبات التعلم الأكاديمية

العلاقة بين صعوبات التعلم النمانية وصعوبات التعلم الأكاديمية (٤٠٤: ١٤٠٤)

#### الوحدة الخامسة

صعوبات تعلم القراءة (١٥) ٢ - ٢٨٤)

الفصل الحادى عشر: عوامل وأسباب صعوبات تعلم القراءة (٤١٧ : ٢٥٤)

مقدمة (٤١٩)- العوامل المرتبطة بصعوبات تعلم القراءة (٤٢٢)- أو لا: العوامل الجسمية (٤٢٣) - ثانيا: العوامل البينية (٤٢٥) - ثالثا: العوامل النفسية (٤٢٧) -(١) اضطراب الادراك السمعي (٢٧٤)- (٢) اضطراب الادراك البصرى (٤٢٨)- (٣) الاضطرابات اللغوية (٤٢٩)- (٤) اضطراب الانتباه الانتقائي (٤٣٠)- (٥) اضطراب الذاكرة (٤٣١)- (٦) انخفاض مستوى الذكاء (٤٣٣)-العجز / العسر القرائي (٤٣٤)- تفسيرات العجيز أو العسير القرائسي (٤٣٥)-دراسات وبحوث العلوم العصبية حول عجز أو عسر القراءة (٤٣٥)- الدراسات التشريحية للمخ عقب الوفاة: (٤٣٦) - (أ) تكنيك استخدام صور الرنيان المغناطيسي (٤٣٨) - (ب) تكنيك خرطنة النشاط الكهربائي للمخ (٤٣٨) - (ج) تكنيك الرسم السطحي أو الطبقي لاطلاق البوزترون (٤٣٩)- وراثية صعوبات التعلم (٤٤٠) - دراسات الأسر (٤٤٩) - دراسات التوانم (٤٤٠) - الخصائص السلوكية لذوى صعوبات تعلم القراءة (٤٤١) - عملية القراءة: (١٤٤) - (١) القراءة تتصف بالطلاقة (٢٤٤) - (٢) القراءة عملية بنانية تراكمية (٢٤٤) - (٣) القراءة عملية استراتيجية (٤٤٣)- (٤) القراءة تقوم على الدافعية (٤٤٤)-(٥) القراءة عملية مستمرة مدى الحياة (٤٤٤) - الطريقة الكلية في تعليم القراءة لذوى صعوبات النعلم (٤٤٥)- الافتراضات التي تقوم عليها الطريقة الكلية وتطبيقاتها على ذوى صعوبات التعلم: (٤٤٦) - الطريقة الجزئية أو التحليلية في تعليم القراءة (٤٥٠) الخلاصة (١٥١). الفصل الثانى عشر:تقويم صعوبات تعلم القراءة واستراتيجيات علاجها (٤٥٣: ٢٥٣)

مقدمة (٤٥٥) - المكونات الرئيسية لمهارات القراءة: (٤٥٦) - أولاً: التعرف على الكلمة (٤٥٧)- نطق الكلمات (٤٥٨)- مدلول الكلمات (٤٥٨)- بطء استرجاع الكلمات (٤٥٩)- دلالات أو تلميحات السياق (٤٥٩)- التحليل التركيبي (٤٦٠)-التوليف بين الاستر التيجيات (٤٦٠)- ثانياً: الفهم القرائسي (٤٦١)- المكونات التفاعلية للفهم القرائي: (٤٦١)- (أ) القارئ (٤٦٢)- (ب) النبص موضوع القراءة (٢٦٢)- (ج) السياق (٢٦١)- عوامل استثارة وتنشيط دوافع الفهم القرانى: (٤٦٣)- الفهم القرائي عملية معرفية (٤٦٣)- الفهم القراني عملية لغوية (٤٦٤)- الفهم القرائي عملية تفكير (٤٦٤)- الفهم القرائي تفاعل نشط مع النص (٤٦٤)- الفهم القراني يعتمد على الطلاقة الذهنية (٤٦٥)- تقويم مهارات القراءة (٤٦٥) - أولاً: الاختبارات غير الرسمية : (٤٦٥) - استبيان القراءة غير الرسمى (٤٦٦)- مستوى القراءة المستقلة (٤٦٨)- مستوى القراءة التعليمية (٤٦٨)-مستوى الاخفاق (٤٦٨)- تحليل أخطاء القراءة الشفهية (٤٦٨)- التقويم المدرسي الوثانقي (٢٦٩)- ثانياً: الاختبارات الرسمية: (٢٦٩)- برامج وأساليب واستراتيجيات علاج صعوبات تعلم القراءة (٤٧٣) - طريقة تعدد الوسائط أو الحواس (٤٧٣) -طريقة فرنالد (٤٧٤)- طريقة أورنون- جلنجهام (٤٧٦)-برنامج القراءة العلاجية (٤٧٧)- برنامج الندريس الموجه المباشر (٤٧٩)-برنامج علاج ضعف الفهم القرائي (٤٨٠)- الخلاصة (٨١).

> الوحدة السادسة صعوبات تعلم الكتابة (٢٨٣ - ٣٩٥) التعبير الكتابي والتهجي والكتابة اليدوية

الفصل الثالث عشر: عوامل وأسباب صعوبات تعلم الكتابة (التعبير الكتابي والتهجي والكتابة اليدوية) (٥٠٤:٢٠٥)

مقدمة (٤٨٧) - طبيعة عملية الكتابة (٤٨٩) - مرحلة ما قبل الكتابة (٤٩٠) - كتابة المسودة (٤٩٠) - مرحلة المراجعة (٤٩١) - مرحلة مشاركة القارئ أو المستمع

(٤٩١) – مشكلات وصعوبات الكتابة لدى ذوى صعوبات التعلم (٤٩١) – العوامل التى تقف خلف صعوبات الكتابة: (٤٩٤) – أو لا: عو امل متعلقة بالطالب (٤٩٤) – عو امل عقلية معرفية من منظور تجهيز ومعالجة عو امل عقلية معرفية (٤٩٤) – العو امل الانفعالية الدافعية المعلومات (٤٩٥) – العو امل الانفعالية الدافعية (٤٩٦) – ثانيا: مجموعة العو امل المتعلقة بنمط التعليم و أنشطته وبر امجه (٤٩٧) – المبادئ التى يقوم عليها التعلم الفعال و أنشطته وبر امجه (٤٩٨) – أسلوب العمل فى المبادئ التى يقوم عليها التعلم الفعال و أنشطته وبر امجه (٤٩٨) – التركيز على الدارة الفصل (٤٩٤) – التركيز على النواحى الأكاديمية (٤٠٠) – ثالثا: مجموعة العوامل الأسرية و الاجتماعية و البينية و البينية و المدرسين و ادر اكاتهم (٤٠٠) – ادر اكات و أحكام الاقران (٤٠٠) – الخلاصة (٤٠٠) .

## الفصل الرابع عشر: تقويم صعوبات تعلم الكتابة واستراتيجيات علاجها (٥٠٩:٥٠٩)

مقدمة (۱۱۰) - مكونات مهارات الكتابة (۱۱۰) - تقويم مهارات الكتابة (۱۱۰) - المحدوية أهداف مهارات الكتابة على مستوى الصفوف المدرسية (۱۲۰) - الكتابة اليدوية (۲۱۰) - الكتابة المتصلة (۲۱۰) - التهجئة (التهجئ) - (۲۱۰) تقويم مهارات التهجئة: (۱۲۰) - أو لا: الاختبارات التشخيصية: (۲۱۱) - اختبار قدرات التهجئة التشخيصي (۲۱۰) - اختبار التشخيصي للتهجئة (۲۱۱) - اختبار التهجئة المكتوبة (۲۲۰) - اختبار التهجئة المكتوبة (۲۲۰) - اختبار التهجئة التشخيصي (۲۲۰) - اختبار جرينبوم بريجانس التشخيصي (۲۲۰) - اختبار التهجئة التشخيصي (۲۲۰) - اختبار اللغوى -قصمة (۲۲۰) - اختبار اللغوى -قصمة المحتوبات تشخيصية للتعبير الكتابي: (۲۲۰) - الاختبار اللغوى -قصمة المتراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات تعلم الكتابة: (۲۲۰) - أولاً: استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات التهجئة اليدوية (۲۲۰) - ثانيا: استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات التهجئة (۲۲۰) - ثانيا: استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات التهجئة (۲۲۰) - ثانا: استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات التهجئة (۲۲۰) - الخدوية (۲۲۰) - ثانا: استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات التهجئة (۲۲۰) - الخدوية (۲۰۰) - ثانا: استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات التهجئة (۲۲۰) - الخدوية (۲۰۰) - ثانا: استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات التهجئة (۲۲۰) - الخدوية (۲۰۰) - ثانا: استراتيجيات تدريس ومعالجة التوريد الكتابي الكتابة المدوية (۲۰۰) - الخدوية (۲۰۰)

#### الوحدة السابعة

#### صعوبات تعلم الرياضيات (٤١): ٥٩٥)

## الفصل الخامس عشر: عوامل وأسباب صعوبات تعلم الرياضيات (١٥٤٥)

مقدمة (٥٤٥) - عوامل وأسباب صعوبات تعلم الرياضيات (٥٤٨) - ضعف أو سوء الاعداد السابق لتعلم الرياضيات (٤٩) - اضطر ابات إدراك العلاقات المكانية (٥٤٥) - اضطر اب القدرات الحركية البصرية والادراكية البصرية (٥٠٠) - اللغة وصعوبات قراءة وفهم المشكلات الرياضية (٥٠١) - الافتقار إلى المفاهيم المرتبطة بالاتجاه والزمن (٥٥٠) - اضطراب أو مشكلات الذاكرة (٥٥٠) - اضطرابات أو قصور في استراتيجيات تعلم الرياضيات (٥٥٠) - قلق الرياضيات (٥٥٠) - صعوبات التعلم الشانعة في الرياضيات (٥٠٠) - صعوبات التعلم الشانعة في الرياضيات (٥٠٠) - عوامل وأسباب صعوبات تعلم الرياضيات لدى طلاب المرحلة الرياضيات (٥٠٥) - أولا: عوامل مرتبطة بالنظام التعليمي (١٥٥) - ثانيا: مجموعة العوامل المتعلقة بالسياق النفسي الاجتماعي (٥٦٥) - الخلاصة (٢٥٠).

#### الفصل السادس عشر: تقويم صعوبات تعلم الرياضيات

#### وإستراتيجيات علاجها (٧٧٥: ٥٩٥)

مقدمة (٥٧٥)- تقويم مهارات وقدرات الرياضيات (٥٧٥)- فحص وتحليل أخطاء الرياضيات (٥٧٥)- الحتبارات الرياضيات (٥٧٨)- الاختبارات المعيارية المقتنة والاختبارات المحكية المرجع لتقويم الرياضيات (٥٠٠)- أو لا: الاختبارات المعيارية المرجع (٥٠٠)- ثانيا: الاختبارات المحكيمة المرجع "التشخيصية " (٥٠١)- استراتيجيات التدريس للطلاب ذوى صعوبات تعلم الرياضيات (٥٨٠)- الخلاصة (٥٩٢).

#### الوحدة الثامنة

## اضطرابات السلوك الاجتماعي والانفعالي (٩٧٠: ٥٥٢) الفصل السابع عشر: عوامل وأسباب اضطرابات السلوك

#### الاجتماعي والانفعالي (٩٩٥:٨٦٦)

مقدمة (٦٠١)- المهارات أو الكفايات الاجتماعية (٦٠٣)- علاقات ايجابية مع الأخرين (٦٠٣)- المعرفة الملائمة بأصول وقواعد السلوك الاجتماعي (٦٠٤)-مؤشرات الصعوبات الاجتماعية والانفعالية (٦٠٤) - ضعف أو سوء الادراك الاجتماعي (٦٠٤)- سوء التقدير والحكم (٦٠٥)- صعوبات استقبال مشاعر الأخرين (٦٠٥)- صعوبات في الحس الاجتماعي لتكويس الصداقات (٦٠٦)-صعوبات اقامة العلاقات الأسرية (٦٠٧)- صعوبات التفاعل في المواقف المدرسية (۲۰۷) - الصعوبات الاجتماعية لدى المراهقين والبالغين (۲۰۸) - عوامل وأسبباب الصعوبات الاجتماعية والانفعالية (٦٠٩) أسباب وعوامل أولية (٦٠٩) أسباب وعوامل ثانويسة (٦١٠)- الخصانص السلوكية لذوى الصعوبات الاجتماعية والانفعالية (٢١٢)- نماذج من دراسات الحالة لكل من: النشاط الزائد أو الافراط في النشاط (٢١٢)- التشتت أو اللانتباهية (٢١٥)- ضعف أو انخفاض مفهوم الذات (٦١٦)- قصور أو ضعف المهارات الاجتماعية (٦١٩)- الاندفاعية أو السلوك الاندفساعي (٦٢١)- السلوك العدوانسي أو التخريبي (٦٢٢)- السلوك الاستحابي أو الانطوانسي (٦٢٤) الاعتماديسة أو السلوك الاعتمادي (٦٢٥)-الخلاصة (۲۲۷).

#### الفصل الثامن عشر: تقويم اضطرابات السلوك الاجتماعي والانفعالي واستراتيجيات علاجها (٢٠٦: ٢٥٥)

مقدمة (٦٣١)- تقويم اضطرابات السلوك الاجتماعى والانفعالى (٦٣٢)- التكنيكات أو الأساليب السوسيومترية (٦٣٢)- أولا: ترشيحات الأقران (٦٣٣)- ثانيا: تقديرات الأقران (٦٣٣)- ثالثا: تقويم الأقران (٦٣٥)- تخطيط العلاقات

الاجتماعية (٦٣٥) - تقديرات المدرس (٦٣٧) - أدوات مختارة لتقويم المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية (٦٣٧) - استراتيجيات التعامل مع المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية وعلاجها (٦٤٢) - أولا: بناء وتطوير المهارات والكفايات الاجتماعية (٦٤٢) - ثانيا: بناء مفهوم للذات أكثر تماسكا (٦٤٧) - ثالثا: تطوير وتعديل دور المدرسة في دعم وتعزيز السلوك الاجتماعي المرغوب (١٥٠) - رابعا: ايجاد فرص كافية لدعم وتكامل التنسيق والتعاون بين البيت والمدرسة (١٥٠) - الخلاصة (١٥٠).

#### الوحدة التاسعة

صعوبات التعلم لدى البالغين (٥٥: ١٨٤)

## الفصل التاسع عشر: صعوبات التعلم لدى البالغين وتقويمها واستراتيجيات علاجها (١٥٥: ١٨٤)

مقدمة (707) – مظاهر أو مؤشرات الاهتمام المطرد بصعوبات التعلم لدى البالغين (777) – البالغ الراشد (777) – التربية التحويلية (777) – إعادة التأهيل (777) – الخصائص السلوكية والمعرفية لدى البالغين ذوى صعوبات التعلم (777) – أو لأ: القدرات الأكاديمية (777) – ثانيا: القدرات المعرفية (777) – ثانثا: أنماط السلوك وسمات الشخصية (777) – رابعا: المشكلات النفسية والانفعالية (777) – خامساً: المهارات الشخصية والاجتماعية (777) – سادساً: الانجازات التربوية (777) – سابعا: عاندات الاستخدام أو التوظيف (777) – ثامناً: مهارات الحياة المستقلة (777) – تقويم صعوبات التعلم لدى البالغين (777) – الخلاصة (777).

#### المراجع (٦٨٥: ٢٣٤)



# المبرد الأول

معوبات الشعائم الشمائية



# الوحسدة الأولي

المنظور الشاريشي لمشأة وتطور عجال صعوبات الشعلم

الفصل الأول: الإرهاصات الأولى لمجال صعوبات التعلم

الفصل الثانى: التطورات المعاصرة لمجال صعوبات التعلم

## الفصل الأول الإرهاصات الأولى لمجال صعوبات التعلم

- 🗆 مقدمة
- 🗆 تطور ظهور مفهوم صعوبات التعلم
- □ فترة الأصول أو الجذور (١٨٠٠-١٩٦٠)
  - \* السياسات الحكومية \* المنظمات
  - \* نمط العجز أوالقصور أوالاضطراب
- ⇒ اللغة المنطوقة ⇒ اللغة المكتوبة
- ⇒ العجز أوالصعوبات الإدراكية والحركية
  - \* النظرية السلوكية Behavioral Theory
  - \* النظرية المعرفية « النظرية المعرفية
    - افترة الانطلاق ۱۹۲۱ ۱۹۷٤
      - \* السياسات الحكومية
        - \* المنظمات
  - \* نمط العجز أوالقصور أو الاضطراب
- ⇒ اللغة المنطوقة ⇔ اللغة المكتوبة
- ⇒ العجز أوالصعوبات الإدراكية والحركية
  - \* النظرية السلوكية Behavioral Theory
    - \* النظرية المعرفية Cognitive Theory
      - 🗆 الخلاصة

#### الإرهاصات الأولى لمجال صعوبات التعلم الا

#### مقدمة

يتفق معظم علماء النفس على أن مجال صعوبات التعلم من أهم المجالات التى كان إيقاع التطور فيها مطردا ومتعاظما خلال النصف الثاني من هذا القرن. وقد واكب ظهور هذا المجال وإيقاع تطوره التوجهات المتعلقة بحقوق الإنسان. والتي حملت لواءها كافة المنظمات الحكومية وغير الحكومية في الولايات المتحدة الأمريكية. وقد ساندت هذه المنظمات مختلف الجهود والروى التي نادى بها الكثيرون من علماء النفس، والتي تمثلت في ذلك الشعار الإنساني البالغ الأهمية "فرص تعليمية متكافئة لكل الأطفال المعاقين".

ومن المسلم به أن مجال صعوبات التعلم لم يكن - كغيره من المجالات الأخرى للتربية الخاصة - معروفا لمعظم المربين قبل عام ١٩٦٥، على الأقل من حيث التراكم الكمى للمعرفة التراثية المرتبطة به. حيث تداخل مع عدد من المفاهيم التى ظهرت خلال ستينات هذا القرن مثل:

**Perceptually Handicapped** 

المعاقون إدراكيأ

**Educationally Handicapped** 

المعاقون تعليميا

Language Disorders

ذوو العجز أو القصور اللغوى

ذووالاضطرابات الوظيفية المخية البسيطة Minimal Brain Dysfunction وغيرها من المفاهيم الأخرى التى كانت سبباً فى صعوبة إرساء محددات ثابتة ومقبولة لهذا المفهوم.

ومع بداية السبعينات من هذا القرن بات هذا المفهوم - صعوبات التعلم - مألوفا لجميع المشتغلين بالتربية الخاصة. حيث استخدم معظم المربين وعلماء النفس مفهوم صعوبات التعلم في منتصف السبعينات للدلالة علىخصانص محددة.

(') اعتمدنا في هذا الفصل والذي يليه على Mercer, 1992.



ومع ذلك فقد اعترى هذا المفهوم قدر كبير من سوء الاستخدام من: الصحافة، والإدار ات المدرسية، والمشرعين أو أعضاء الهينات التشريعية، وحتى المتخصصين والمهنيين المشتغلين بالمجال.

ويمكن تتبع التطور التاريخي لمجال صعوبات التعلم عبر عدة مسارات هي:

Government policy السياسات الحكومية \*

Organizations \* المنظمات

#ie ع العجز أوالصعوبة أوالقصور Bisorders

Behavioral theory \* النظرية السلوكية

₩ النظرية المعرفية ♦ Hidupartive theory

والأحداث الرئيسية لهذه المسارات على تعددها يمكن أن تندرج تحت ثلاث فترات زمنية هي:

\*فترة الأصول أوالجذور (۱۸۰۰-۱۹۹۰) Foundation period

Emergent period (۱۹۷٤-۱۹۹۱) \* فترة الانطلاق

(PL) period

وسنتناول فى هذا الفصل الإرهاصات الأولى للمجال التى تشمل: فترة الأصول أو الجذور، وفترة الانطلاق أى أصول وجذور نشأة مجال صعوبات التعلم، والجهود التى ساندت انطلاقه.

ونخصص الفصل الثانى من هذه الوحدة للتطورات والاتجاهات المعاصرة لهذا المجال التى تشمل فترة القانون العام (٤٩-٢٠٢) والقوانين التى لحقت به وكانت خلف الاستقرار النسبى لمفاهيمه، وتطور البحث النظرى والتطبيقى فيه فكراً وممارسة.

#### تطور ظهور مفهوم صعوبات التعلم

#### فترة الأصول أو الجذور (١٨٠٠ – ١٩٦٠)

شهد مفهوم صعوبات التعلم تطور ات هامة خلال القرن التاسع عشر، والثلث الأول من القرن العشرين. وكانت أكثر تلك التطورات أهمية هي تعاظم واطراد الوعي لدى الأجيال المتعاقبة من أفراد مجتمعات تلك الفترة بحق جميع الأطفال في الحصول على فرص تعليمية متكافئة. وبات هناك اعتراف متزايد من حكومات الولايات، والحكومة الفيدر الية والمنظمات الخاصة بهذا الحق. حيث شكلت تلك التوجهات دعما مستمرا المفكر النظرى والبحثى في هذا المجال.

وقد انعكس ذلك على المسارات الخمسة التى أشرنا اليها أنفا وهى:السياسات الحكومية، والمنظمات، ونمط العجز أو الصعوبة أو القصور، والنظرية السلوكية، والنظرية المعرفية. وقيما يلى عرض لهذه الانعكاسات.

## السياسات الحكومية

المتنبع لتاريخ التشريعات التربوية خلال تلك الفترة يلاحظ إغفالا واضحا إن لم يكن مطلقا لذوى صعوبات التعلم. حيث لم يكن السياق التشريعى التربوى أقل تقبلا لذلك فحسب، بل كان غافلا عن مجرد التفكير في شرعية مبدأ تكافؤ الفرص التعليمية، والذي يشكل أساسا هاما من الاسس التي تقوم عليها حقوق الإنسان. وعلى امتداد القرن التاسع عشر كله، والعقود الثلاثة الأولى من القرن العشرين، خلت التشريعات الحكومية من أي ذكر أو تناول لهذه الفئة - فئة ذوى صعوبات التعلم.

وفى عام ١٩٣١ تأسس أول قسم للتربية الخاصة فى الولايات المتحدة الأمريكية. وكان هذا عاملا هاما من العوامل التي أدت إلى تنامى الوعى والاعتراف بحيوية مجال التربية الخاصة وأهميته. وبدأت الحكومات الفيدر الية تعكس قدرا من التسليم بضرورة العمل على توفير بعض الخدمات للطلاب ذوى الاحتياجات الخاصة. وقد تداخلت الفئات النوعية للطلاب ذوى الاحتياجات الخاصة حيث شملت



: فنات التخلف العقلى، والذين يعانون من فقدان القدرة على الكلام، والذين يعانون من الإضطرابات الحادة فى الذاكرة، وذوى الإصابات الدماغية والمعوقون عقلياً وحركياً وانفعالياً وغيرهم.

#### المنظمات

اهتمت مجموعات من المنظمات المهنية Volunteer. وقد تزايد إيقاع المتطوعة Volunteer بفنات الطلاب ذوى الاحتياجات الخاصة. وقد تزايد إيقاع التحول في الاتجاه نحو مسئولية المجتمع عن الأفراد ذوى العجز أو القصور على اختلاف فناتهم النوعية مع بداية القرن العشرين. حيث تعددت المنظمات المهنية وتتوعت رؤاها واستر اتيجياتها، وباتت أقوى، كما تزايد نفوذها وتأثيرها على صانع القرار التربوى. ومن هذه المنظمات:

المنظمة الوطنية للأطفال المشلولين والتي تأسست عام ١٩٢١

#### National Society for Crippled Children Organization

وفى عام ١٩٢٢ نظمت "اليزابيث فارل" Elizabeth Farrell المجلس الدولى لتربية الأطفال غير العاديين لتشجيع ودعم رعاية الأطفال المعوقين. وكذا الأطفال المتغوقين عقليا أو الموهوبين. وقد تنامى عدد أعضاء هذا المجلس من ١٢ عضوا عند تأسيسه إلى ٩٠٠ عضو، تتضافر اهتماماتهم وتوجهاتهم لرعاية الأطفال ذوى الاحتياجات الخاصة ودعم خدماتهم.

وفى أو اخر الأربعينات وبداية الخمسينات غيرت هذه المنظمات من هيكلها أو بنيتها، فأصبحت أكثر تماسكا وتأثيرا من الناحية السياسية، واستقلالاً من الناحية المالية. وأشعلت اهتمام المجتمع Sparked public interest وأيقظت توجهاته، ليضغط على المشرعين والإداريين وصناع القرار على مستوى الولايات، ومستويات الحكومة الفيدرالية.

كما تنامت الرابطة المتحدة للشلل الارتجافى الدماغى National Organization فى عام ١٩٤٩.

وقد التقى ممثلون لمجموعات من أباء وأصدقاء المتاخرين عقليا فى الولايات المحلية ليكونوا الرابطة الوطنية للمتأخرين National Association for المحلية الوطنية للمتأخرين المتشجيع للعناية Retarded Citizens (NARC) التى لقيت كل الدعم وكل التشجيع للعناية بالأفراد المتأخرين عقليا. حيث أستثارت هذه المنظمات تعاطف المشرعين والمسئولين، كما وجدت الدعم المالى من الحكومة الفيدرالية.

وكان لتنامى هذه المنظمات وتفعيل أدوارها أن بدأ أباء الأطفال الذيبن يعانون من مشكلات فى التعلم Children with learning problems فى البحث فى أو اخر الخمسينات من هذا القرن عن صيغة تنظيمية تضميم. وفى عام ١٩٥٧ تأسست أولى المنظمات المحلية المبكرة فى (إيفانستون بولاية الينوس) وهى منظمة الأطفال المعوقين إدراكيا المعوقيات المحلية الماكلة Handicapped Children

كما تأسست فى العام نفسه رابطة نيويورك للأطفال ذوى الإصابات الدماغية New York Association for Brain - Injured Children. وبالمثل اندمجت مجموعات من المنظمات المحلية فى منظمات قومية قوية، وزادت قوى الصغط التى تمارسها هذه المنظمات على الرأى العام. مما شكل تأثيرا ضاغطا على صانع القرار خلال تلك الفترة.

## نمط العجز أوالقصور أوالاضطراب

لقد تضافرت النظرية والبحث واستراتيجيات المعالجة فى تشكيل مجال صعوبات التعلم. وقد ركزت النظريات المبكرة فى هذا المجال على ثلاثة أنواع من العجز أو الصعوبة، عولجت مبدئياً بمعرفة الأطباء وعلماء النفس وهى:

Spoken Language

اللغة المنطوقة



Written language

⇒اللغة المكتوية

#### العجز أوالصعوبات الإدراكية والحركية

#### Perceptual and Motor Disorders

وكان تركيز الباحثين على الفحص الإكلينيكي Clinical investigation أكثر من المعالجة القائمة على الممارسة المدرسية أو الأكاديمية. حيث بدأوا بدراسة الإصابات الدماغية لدى البالغين. ثم الإصابات الدماغية لدى الأطفال، وأخيرا الأطفال ذوى الذكاء العادى. كما اهتم الباحثون بنمط العجز أو الصعوبة الذي يرجع الى قصور في العمليات الحيوية الطبيعية، والظروف النفسية مثل: عمليات السمع، البصر، والشم، والعمليات الحركية، واللفظية (النطق) والتغذية الاسترجاعية، وعمليات الذاكرة التي تؤثر على التعلم. حيث افترض هؤلاء الباحثون أن تكامل هذه العمليات يرتبط على نحو موجب بالاستجابات الملائمة ومن ثم التعلم.

#### العجز أو القصور في اللغة المنطوقة

اتجه معظم الفاحصين الأوائل المهتمون بالعجز أو القصور في اللغة المنطوقة الى التركيز على الأسباب etiology، والمعالجة الإكلينيكية، وتطوير وبناء النماذج التى تفسر هذا النمط من العجز أو القصور. وبالتحديد المفاهيم المتعلقة بمواقع الإصابات الدماغية، ومواقع التحكم أو السيطرة المرتبطة بكل من نصفى المسخ والتى تعكس قدرا مستزايدا مسن الانتباه. ويذكر ويدرولست (Wiederholt, 1974) أن الطبيب الألماني "فرائز جوزيف جال" Gall صاغ عام ١٨٠٢ فكرا نظريا مؤداه أن الإصابات الدماغية أو إصابات الرأس تؤدى إلى نوع من الإضطراب أو القصور العقلي mental disorder. وتأسيسا على عمله ومعالجته للإصابات الدماغية للبالغين استنتج "جال" أن مناطق معينة في المخ تتحكم في أنماط معينة من الأشطة العقلية. ومن ثم فإن حدوث إصابات في مناطق معينة من المخ تؤدي إلى فقد النطق أو الحديث.



وقد لقى افتراض "جال" قبو لا لدى الكثيرين وعلى رأسهم "جون بابتيت بويلود" عضو الأكاديمية الطبية الفرنسية. والذى توصل فى العشرينات من القرن التاسع عشر إلى تحديد موقع وظيفة أو ملكة الحديث فى الفصوص الجبهية الأمامية من المخ frontal anterior lobes. وخلال الستينات من القرن التاسع عشر واصل بييربول بروكا Broca وطلق عمل "بويلود" حيث توصل بروكا إلى الاعتقاد بأن الحركة والحس لا تقعان فى مناطق منفصلة فى المخ، وأن اضطراب الحديث أو اللغة المنطوقة نتيجة إصابة التلافيف الأمامية للمخ المنطوقة النيمن والنصف الأيسر للمخ مختلفة.

ومن الباحثين الآخرين الذين حاولوا تحديد مواقع اضطراب الحديث أو اللغة المنطوقة في القشرة المخية، وإعدا د تصنيف كلى ونظام تعريفي لمكونات الحديث أو اللغة المنطوقة "جون جاكسون" John Jackson. وقد أبدت المؤسسات الطبية الكثير من الاعتراضات على هذه الأفكار الجديدة. وكان "هيد" Head صاحب نظرية الدمج أو التوحيد، على رأس هؤلاء المعترضين والتي لقيت نظريته تقبلا واسعا واستناجات مقبولة حول اضطرابات اللغة المنطوقة ومن هذه الاستنتاجات:

- ⇒ أن الإضطرابات اللغوية لايمكن تجزئتها إلى ما هو حسى أو حركى المنشأ.
- ⇒ أن الحركة التي ترتبط بالصعوبات اللغوية لا ترجع بالضرورة إلى اضطراب المستوى الأعلى من العمليات المخية.
  - ← أن مناطق أو مواقع المخ وتمايز النصفين الكرويين هي مفاهيم صادقة.
- ⇒ أن فقد وظائف الحديث الرمزى لا يشمل بالضرورة فقد مصاحب أو ملازم في الاستعدادات البنائية أو التكوينية.

وكان حجر الزاوية التالى فى تاريخ مجال صعوبات التعلم بعد عقدين ونصف هونموذج "شارلزأوسجود" الإتصالى Ch.Osgoods Communic. Model. ومع أن هذا النموذج قام على جهود العديد من الباحثين، إلا أن "أوسجود" كان بالغ

التأثر بالإكلينيكيين من علماء الأعصاب الذين تطلعوا إلى تطوير رسم أو نموذج تخطيطى للعملية الاتصالية (Osgood & Miron, 1963). وكان نموذج "أوسجود" محاولة لشرح أو تفسير ماذا يحدث داخل الفرد ما بين تقديم المثير الخارجي والاستجابة الصريحة التي تصدر عنه أي عن الفرد.

وقد حدد "أوسجود ومايكلبست" اللغة باعتبارها سلوكا رمزيا حيث تستخدم الكلمات كرموز للتعبيرعن الأفكار والمشاعر والانفعالات والأشياء المسماه. وقد افترضا خمس مراحل نمانية للتجريد هى: الاحساس والإدراك والتصور والرمزية والمفاهيمية. (Myklebust, 1960) وكل منها يرتبط مباشرة بالخبرة. كما يريا أن سلامة كلا من الجهاز العصبى الطرفى أو المحيطى والجهاز العصبى المركزى ضروريان للنمو اللغوى السوى.

وقد قادت الخبرة الإكلينيكية والبحث النظرى مع ذوى الحبسة الكلامية aphasics إلى تبنى "ويبمان" وزملاؤه Wepman.et al..1960 تطوير تخطيط للتنظيم الوظيفى داخل الجهاز العصبى المركزى. وقد ضم ويبمان – على خلاف أوسجود – الذاكرة والتغذية الاسترجاعية الداخلية والخارجية ونمط الانتقال اوالمعالجة إلى نموذجه التخطيطي. كما افترض "ويبمان" عمليتين في الجهاز العصبى المركزى اعتبرهما مسئولتان عن اللغة المنطوقة هما:

عملية النقل أو الانتقال transmission process والتي تنقسم السي حالتي الاستقبال والتعبير receptive and expressive

وعملية التكامل Integration process وتختص باحداث التكامل بين عمليتى الترميز والتشفير لإعطاء المثير المعنى الترميز والتشفير لإعطاء المثير المعنى على ضوء الخبرات والمعرفة السابق تعلمها.

وتتم عملية نقل أو انتقال المثير عبر هاتين العمليتين، حيث تستقبل وتختزن في الذاكرة على هيئة ترابطات associations. ويؤكد "ويبمان" على دور



الاسترجاع في اللغة المنطوقة من بنك أو محزون الذاكرة الذي ينطوى على وصلات أو شبكات بينية لجميع مراحل المستويات الإدر اكية والمفاهيمية.

وعلى خلاف العديد من الباحثين ركز كل من "أوسجود وويبمان" على الأطفال ذوى الإصابات الدماغية أكثر من البالغين . كما كان ذلك منحاهما في مختلف أنماط العجز أو القصور أو الاضطراب.

## Disorders of العجز أو القصور أو الاضطراب في اللغة المكتوبة Written Language

لم يكن للعجز أو القصور أو الاضطراب في اللغة المكتوبة حظ من البحث أو الاهتمام قبل عام ١٩٠٠. وفي عام ١٩١٧ قدم الطبيب الفرنسي جيمس هنشلوود James, Hinshelwood أو الاهتمام قبل عام James, Hinshelwood أو النشرة مقبولة يصف فيها أسباب الإضطرابات وتكنيكات التدخل للتعامل معها. وقد حدد مفهوم عمى الكلمة Word blindness باعتباره حالة تصاحب الإبصار العادي، حيث ترى خلالها الحروف والكلمات بوضوح مع عدم قدرة الفرد على تفسير اللغة المكتوبة أو المطبوعة. ومثل هذه الصعوبة يمكن أن تكون بسبب قصور أو علة أو عيب في منطقة ما من المخ لتخزين الذاكرات البصرية للكلمات والحروف. وبصفة خاصة في جزء ما من النصف الكروي الأيسر للمخ.

وفى الثلاثينات من القرن الحالى خرج "صمويل 'أورتون' Samuel' من T.Orton المتخصص فى الأعصاب والأمراض العصبية، بعد عشر سنوات من الدراسة والبحث فى اضطرابات أو قصور اكتساب اللغة، بتقرير أن جانبا واحدا من المخ هو الذى يسيطر أو يتحكم فى عمليات اللغة (Orton.1937). ويعتقد "أورتون" أن الأطفال ذوى الصعوبات اللغوية والذين لا يعانون من أية إصابات دماغية أو مخية فشلوا فى تكوين أى سيطرة نصفية .



وقد وجد "'أورتون'" أن العديد من الأطفال الذين تم فحصهم لديهم تداخل أو خلط في السيطرة بين اليد والعين والقدم. وقد استنتج أن هذا ينطوى على تداخل ببن الوظائف اللغوية والوظائف الحركية، وأن المعالجة يجب أن تشمل هذين النمطين من الوظائف.

ولم تجد نظريات "'أورتون'" سوى القليل من الدعم التجريبي التطبيقي وخاصة فيما يتعلق بالسيطرة المخية. ومع ذلك فقد ظل التربويون يستخدمون استراتيجيات 'أورتون' العلاجية بسبب فاعليتها مع بعض الأطفال الذين يعانون من مشكلات في اللغة المكتوبة.

وقد أجرت "مونرو وأورتون" ومساعدوهما بحوث بمستشفى الأمراض النفسية بو لاية أيوا الامريكية لاختبار فاعلية نظرياته - أى نظريات "أورتون" - بالنسبة للتربية Monroe, 1932 وقد نشرت نتائج هذه البحوث تحت عنوان " الأطفال الذين لا يستطيعون القراءة" Children Who Cannot Read.

وقد لفتت نتائج هذه البحوث انتباه "مونرو" للأطفال الذين يعانون صعوبات نوعية في القراءة Children with specific reading disabilities. وفي هذا الإطار اقترحت اختبارات تقويمية تقوم على نظرية السيطرة أو التحكم. كما استخدمت استراتيجية للتدريس أطلق عليها مدخل التراكيب اللغوية أو اللفظية. وتقوم هذه الطريقة على البدء بكروت من الصور synthetic phonetic) من خلالها الطفل مبدنيا على الحروف الساكنة Consonants ثم الحروف المتحركة.

وفى عام ١٩٣٦ أثنى كل من Gillingham and Stillman,1936 على أورتون فى كتابهما "علاج القراءة" وقد ركزا فى هذا الكتاب على تطوير اللغة وأنماط الترابطات التى تحدث بين ميكاينزمات البصر والسمع والحركة فى النصف المسيطر من المخ. وفى هذا السياق استخدم مدخل تدريسي يقوم على استخدام الحواس المتعددة لبناء أو تكوين هذه الترابطات أو الوصلات (linkage). ويعتقد



"جيليجام وسيتلمان" أن الفشل في تكوين هذه الترابطات أو الوصلات هو الذي يقف خلف الصعوبات اللغوية Language disability.

ونتيجة لنجاح "صمويل كيرك" Samuel.A.Kirk,1929 مع الطفل المتأخر الجانح، فقد دعاه معهد شيكاغو لبحوث الجانحين لعقد لقاء مع "مونرو". وقد وافقت "مونرو" على تدريب كيرك tutor على تشخيص وعلاج الحالات الحادة من ذوى صعوبات القراءة.

وفى عام ١٩٢١ تأسست العيادة النفسية بجامعة كاليفورنيا، حيث تم إعداد وتطوير العديد من برامج علاج صعوبات القراءة. وقد تحول التركيز إلى الأطفال الذين يعانون من مشكلات فى القراءة والكتابة. بغض النظر عن فكرة الإصابات الدماغية أو السيطرة المخية. وقد قادت هذا الاتجاه "فرنالد" التى رأت تقسيم مشكلات القراءة إلى مجموعتين عامتين هما: صعوبات كلية، وصعوبات جزنية total and partial.

#### اضطرابات العمليات الإدراكية والحركية

#### **Disorder of Preceptual and Motor Processes**

لم تحظ العمليات الإدراكية والحركية المرتبطة بالتعلم بأية اهتمامات بحثية قبل عام ١٩٠٠. فقد كان تأثر الكثيرين من علماء النفس والأطباء والباحثين والأباء والمربين بحركة صعوبات التعلم والارهاصات التى سبقتها تأثرا بالغا. إلى أن قدم كيرت جولد شتاين عامى ١٩٣٦، ١٩٣٩ أسسا جزنية للبحث في العمليات كيرت جولد شتاين عامى ١٩٣٦، ١٩٣٩ أسسا جزنية البحث في العمليات الإدراكية والحركية (Hallahan & Gruickshank, 1973). وقد أثر عمل جولدشتاين على الفريد "ستراوس وهينز ويرنر" لدراسة الأطفال المتأخرين ذوى الإصابات الدماغية Alfred Strauss& Heinz Werner وهيذا العالمان الألمانيان هما: "ستراوس" كمتخصص في الصحة النفسية والعصبية، "وويرنر" كعالم علم نفس نمو، قاما بسلسة من الدراسات لفحص الإصابات الدماغية لدى الأطفال Strauss& Werner, 1942; Werner& Strauss, 1939, 1941



وقد قادت نتائج در اساتهم وبحوثهم إلى تحديد فئة الأطفال المتأخرين لأسباب خارجية المنشأ exogenous وهؤلاء الأطفال هم الذين يكون تأخرهم ناشئ عن اصابات دماغية نتيجة لعوامل غير وراثية nongenetic factors. وقد توصل "ستراوس وويرنر" إلى مجموعة من الخصائص المنفردة تشكل أعراضا سلوكية لمثل هولاء الأطفال أطلقا عليها زمله أو مجموعة أعراض سيتراوس لمثل هولاء الأطفال أطلقا عليها زمله أو مجموعة أعراض سيتراوس المشل هولايات الإدراكية، تشتت الاتباه، اضطرابات الإدراكية، تشتت الاتباه، اضطرابات التوكيية، النشاط الزائد، النشاط الزائد، الاستحاب. (Telford & Sawerey, 1981)

و على ضوء در استنا للخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم، فإن هذه الخصائص تشكل أبرز الخصائص السلوكية للأطفال ذوى صعوبات التعلم (فتحسى الزيات 1919).

ويمكن القول أن دراسات وبحوث "ستراوس وويرنر" تمثل علامات مميزة في هذا المجال حيث شكلت الأساس لحركة صعوبات التعلم (Mercer, 1992).

وفى عام ١٩٤٧ تعاون "ستراوس ولتنين" ١٩٤٧ تعاون "متراوس ولتنين" ١٩٤٥ هن فى تأليف مؤلف بعنوان "الأمراض النفسية وتربية الطفل المصاب دماغياً" قدما من خلاله الأطفال ذوى الإصابات الدماغية للمتخصصين الستربوبين وقد افترح سعتراوس وليتنين أن هؤلاء الأطفال لديهم اضطرابات فى الإدراك والمعلومات المفاهيمية والتنظيم العقلى. وهذه تؤثر تأثيرا بالغا على التعلم. وعلى ذلك فقد اقترحا أسلوبين للتدخل هما:

manipulating and controlling the \* معالجة البيئة والتحكم فيها \* environment

\* ضبط تعليم الطفل اختياريا teaching the child voluntary control وهذه التوصيات المحددة شملت ما يلى:

→ يجب التدريس للطفل المصاب دماغيا في مجموعات صغيرة.



Brain - injured children should be taught in small groups.

⇒ يجب استبعاد مواد الاستثارة البصرية والديكورات.

Visually stimulating material and decoration should be eleminated

پجب أن تكون ملابس المدرسين محايدة.

Teachers should wear plain, unornamented clothes.

اليومي. ترسيخ نظام روتيني للعمل اليومي.

Daily routines should be established.

ك يجب أن تكون المواد التدريسية بسيطة ومحددة وبلا مشتتات.

وبعد ثمان سنوات من نشر "ستراوس ولينتين" لمولفهم هذا نشر "ستراوس وكيفارت" (Strauss & Kephart, 1955) الجزء الشانى Volume II بنفس المعنوان السابق "الأمراض النفسية وتربية الطفل المصاب دماغيا"، حيث قارنا بين الأطفال المصابين دماغيا من ذوى الذكاء العادى بالأطفال المصابين دماغيا المتأخرين عقليا. وقد أشار كيفارت (Kephart.1960 إلى أن النمو الإدراكسي الحركي يشكل الأساس لجميع أنواع التعلم مركزا على التطبيقات العملية القائمة على الممارسة الفعلية. كما أعد مقياسا تقويميا أو تقديريا واستراتيجيات تربوية معينة للتعامل مع هذه الفنات.

وفى أو اخر الخمسينات من هذا القرن أجرى "كريكشانك وبنتزن وراتزبيرج وتانوسر" . Cruickshank. Bentzen. Ratzeburg and Tannhauser. 1961 سلسلة من الدر اسات ضمن مشروع مو تتجمرى لدر اسة الاثار التربوية لمقترحات "ستر اوس ولنتين" وقد أسفرت هذه الدر اسات عن أن الاضطر ابات الإدر اكية، والإدر اكية الحركية تقف خلف صعوبات أو مشكلات التعلم حتى لدى الأطفال ذوى الذكاء العادى.

## النظرية السلوكية Behavioral Theory

تمثل النظرية السلوكية كما هو معروف منحى معينا فى المجال الأكبر الذى تشمله النظرية العامة للتعلم. ويقوم المنحى الذى تتبناه النظرية السلوكية على رصد وضبط السلوك الظاهر القابل للقياس والملاحظة والتجريب والحكم الموضوعى قبل وبعد المعالجة وصولا إلى التغير المستهدف أو المرغوب فى السلوك.

وخلال فترة الأصول أو الجذور لمجال صعوبات التعلم كان لهذه النظرية - النظرية السلوكية - تطبيق محدود للغاية، ثم تنامى تأثي الفكر السلوكي تدريجيا وكان على رأس الذين أسهموا نظريا وتجريبيا عبر هذه النظرية "ثورنديك وسكنر" عالما علم النفس الأمريكيين اللذان كان لهما تأثير ملموس على الباحثين في هذا المجال خلال تلك الفترة.

ويعتبر "ثورنديك" الأب الشرعى لنظرية التعزير تورنديك" الأب الشرعى لنظريسة التعزيرة المنزر ووفقاً لنظريته يحدث التعلم من خلال ثلاثة قوانين هى: قانون الأثر Exercise وقانون التمرين Readiness حيث بموجب قانون الأثر يقوى الارتباط بين المثير والاستجابة أو يضعف اعتماداً على الأثر الذى تنتجه الاستجابة، فتقوى إذا كان الأثر الناشىء عنها مشبعاً أو مريحاً أو مرضياً، وتضعف إذا كان الأثر الناشىء عنها غير مشبع أو غير مريح أو غير مرضى.

ويعبر قانون الاستعداد عن الأسس أوالمحددات الفسيولوجية لقانون الأثر.أما قانون التمرين فيقوم على أن الممارسة تقوى الرابطة بين المثير والاستجابة. وقد أثرت قوانين ثورنديك هذه ونظريته في التعزيز على توجهات الباحثين خلال تلك الفترة. Gagne,1965;Flomme,1969; Skinner,1963

أما "سكنر" فقد استخدم الحيوانات لتوليد نظرية للسلوك تؤكد على الأحداث التي يمكن ملاحظتها. وقد حدد نوعين من السلوك المتعلم:السلوك الاستجابى respondent والسلوك الإجرائي فيقوى أو يضعف اعتماداً على القيمة الذي ينتزعه المثير، أما السلوك الإجرائي فيقوى أو يضعف اعتماداً على القيمة

التعزيزية التى تعقبه أو المترتبة عليه. ووفقاً لسكنر فإن معظم أنماط السلوك الانساني من النوع الإجرائي أي التي تحدث دون الحاجة إلى مثير.

ومن ثم فإن التعزيز في نظره هو محدد إجراني، حيث أن زيادة احتمال حدوث الاستجابة يكون ناتجاً عن تطبيق التعزيز الإيجابي أو منع أو إزالة التعزيز السلبي. وقد رفض سكنر نموذج "السبب والنتيجة أو السبب والأثر "كما رفض الأسباب الداخلية كإطارلتفسيرالسلوك Cause- effect and inner causes. وقد لقيت نظريتي ثورنديك وسكنر اهتماماً كبيراً من الباحثين خلال الستينات والسبعينات من هذا القرن. ومازالت تطبيقات هاتين النظريتين تجد لها أصداء في الواقع العملي وفي المجالات التربوية والنفسية والعلاج النفسي السلوكي.

## النظرية المعرفية Cognitive Theory

في عام ١٩٥٦ صدر كتاب "جيروم برونر" وأخريا بعنوان "دراسة التفكير" . A Study of Thinking "Bruner, Goodnow & Austin, 1956". وكان لهذا الكتاب تأثير ملموس على علم النفس والتربية خالا تلك الفترة . وقد ركز المولفون على أهمية دراسة العمليات المعرفية الداخلية. وهي النقطة التي لقيت تدعيما إضافيا على بد "توام شوموسكي" والالمامات المنافلة الذي أشار البها في كتاباته. حيث يذكر "شوموسكي" أن الترابطات المنظمة هيراركيا ليست كافية لفهم السلوك المعقد وأن العمليات المعرفية هي جزء من ذلك السلوك، وأن اللغة لا تختزن بصورتها الخام وإنما يعاد انتاجها وتركيبها أو بنانها وتوليد أو تخليق صياغات لغوية جديدة.

ويلاحظ أن النظرية المعرفية تركز على عمليات التفكير الداخلية والعمليات المعرفية بينما تركز النظرية السلوكية على السلوك الظاهر القابل للقياس والملاحظة، والتي باتت محل خلاف في أواخر الخمسينات من هذا القرن .

وعموماً يمكن القول أن كلا المدخلين: السلوكي والمعرفي كان في طفولته خلال فترة الأصول أوالجذور، وأن تأثيرهما كان ضئيلاً على مجال التربية الخاصة.

جـــدول (۱/۱) يوضح تطور مجال التربية الخاصة خلال فترةالأصول ۱۹۶۰ - ۱۹۹۰

نمط الإضطراب او العجز او الصعوبة				المنظمات	السياسة	السنة	
النظرية المعرفية	النظرية السلوكية	العمليات الإدر اكبية و المحركية	اللغة المكتوبة	اللغة المنطوقة		الحكومية	
				جال			14.4
				بويللود			
						قانون التربية الإلزامية	144.
				يروكا		الإلزامية	144.
				جاكسون			١٨٦٤
			هنشلود		الجمعية القومية		1917
					للأطفال المشلولين المجلس القومى للأطفال غير العاديين		1977
				هيد	للاطفال غير انعاديين		1977
	تورنديك	i	اور تون	-			198.
						تأسيس قسم التربية الخاصة	1981
			مونرو			الربية المصدد	1988
		جولدشتين	جلنجهام				1987
			و استیلمان کیرك				1989
		1	فيرنالد				1927
		سنتر او س					1914
		وويرنر					l l
	سكثر	ليتثين			الرابطة المتحدة للشلل الارتجافي		1969
	سطر				تسمل الارتجامي الدماغي		'``
		كيفارت		أوسجود	الرابطة القومية		1900
			i	مايكليست	للأطفال المتأخرين		
			استخدام		رابطة نيويورك للأطفال	أدنى مستوى	1907
			الاصوات		ذوى الإصابات	من انشغال	
					الدماغية (المخية)	الحكومة الفيدر الية	
						القيدرانية الخاصة	
برونر			وتعدد الحواس		تأسيس منظمة الأطفال	"	1904
			كتكنيكات		المعوقين إدر اكبيا		
شومسكى			لعلاج صعوبات القراءة	1			1909
		كر پكشياتك	انفراءه	ويبمان			197.
1		1		55	l	]	

#### فترة الإنطلاق ١٩٦١–١٩٧٤

كان إيقاع التقدم الذى أحرزه مجال صعوبات التعلم بالغ الإطراد خلال تلك الفترة. فقد تحدد مفهوم صعوبات التعلم Learning disabilities وتم إقراره. كما انتشرت وتوسعت برامج التربية الخاصة فى المدارس العامة. وقوى انشغال الحكومة الفيدر الية بقضايا التربية الخاصة. كما قويت شوكة المنظمات ونمت وأعدت الاختبارات والأساليب المختلفة، وطبقت على ضوء العديد من الروى النظرية المختلفة. وباتت قضايا ومشكلات وموضوعات التربية الخاصة من المناطق البحثية الساخنة والجاذبة للباحثين والتربويين وعلماء النفس.

#### السياسات الحكومية Government Policy

يشير التطور التاريخي لمجال صعوبات التعلم إلى أنه قبل عام ١٩٥٧ كان هناك نوع من المقاومة أو على الأقل نوع من العزوف لدى الحكومة الفيدر الية عن الانشغال بقضايا ومشكلات التربية الخاصة. وخلال الستينات أصبحت حركة صعوبات التعلم تشكل قوة ضاغطة على جميع المستويات .

وفى منتصف السنينات تم تمويل قسم الصحة والتربية والرعاية، لبحث ودراسة الأطفال ذوى الإصابات الدماغية، والذين يعانون من مشكلات فى التعلم. وبجهود "كلمنتس" Clements وتحت إشرافه تم تقديم مصطلح الخلل الوظيفى المخى البسيط.(Miniimal brain dysfunction (MBD)

ومع أن هذا المصطلح كان مقبولا لدى الأطباء فإنه لم يلق تقبلا من التربويين. شأنه فى ذلك شأن مصطلح الإصابة الدماغية Brain - injury . وعندما أعطى مكتب التربية للولايات المتحدة المسئولية لتمويل برامج التربية الخاصة للأطفال الذين يحتمل أن تكون لديهم إصابات دماغية ، أصبحت الحاجة ماسة إلى مصطلح وتعريف يحظى بقبول التربويين وموافقتهم.

ولذا فقد تكونت اللجنة القومية الاستشارية للأطفال المعوقين (NACHC) ولذا فقد تكونت اللجنة القومية الاستشارية للأطفال المعوقين

عام ۱۹۲۸ لإعداد وتطوير التعريف. وتحت قيادة كبرك Kirk توصلت اللجنة الى التعريف الذى استخدم فى القانون ۹۱ - ۲۳۰ وهو PL:91 وهو Specific learning Disabilities Act of 1969.

ويعد هذا التحديد أول تعريف رسمى يصدر بقانون لمفهوم صعوبات التعلم على يد تلك اللجنة الاستثنارية برناسة صمويل كيرك ١٩٦٨.

#### المنظمات

خلال أو اخر الخمسينات وأوائل الستينات التحق العديد من الأطفال ببرامج التربية الخاصة بسبب عدم قدرتهم على التعلم. وقد سمح لهؤلاء الأطفال بالالتحاق بالمدرسة. ولكنهم لم يستطيعو الالتحاق بالفصول الخاصة بسبب عدم تشخصيهم أو تصنيفهم كمكفوفين أو متأخرين أو جانحين. وهي التصنيفات المعترف بها حينذاك للفصول الخاصة. وإزاء ذلك سعت جمعيات الأباء لتنظيم فصول توفر الخدمات التربوية الملائمة لهؤلاء الأطفال بالمدارس العامة.

وقد تنامت الجمعيات المحلية للآباء وكذا المنظمات الأخرى بالولايات. ومع حلول عام ١٩٦٣ ثم التخطيط لعقد مؤتمر قومى لتأسيس أو إنشاء منظمة قومية قوية. وقد عقد هذا المؤتمر بشيكاجو حيث قدم "صمويل كيرك" مصطلح "صعوبات الذين للتعلم" Learning disabilities (البين لل ميكونو راضين عن المصطلحات القائمة حينذاك - بحماس بالغ وكونوا رابطة الأطفال ذوى صعوبات التعلم Learning disabilities (ACLD). وبالتالى أخذ هذا المصطلح مكانه من خلال مؤتمر قومى لجمعيات أو منظمات الآباء.

وفى عام ١٩٦٤ تأسست رابطة الأطفال ذوى صعوبات التعلم (ACLD) رسمياً (هسى الآن رابطسة صعوبات التعلم Disabilities رسمياً (هسى الآن رابطسة صعوبات التعلم Association). وبعد أربع سنوات أنشىء قسم الأطفال ذوى صعوبات التعلم DCLD) (هو الآن مجلس صعوبات التعلم disabilities) كقسم متخصص تحت مظلة مجلس الأطفال غير العاديين.

ومع أن رابطة الأطفال ذوى صعوبات التعلم (ACLD) قد تكونت بمعرفة الأباء، إلا أن العديد من المتخصصين فى مختلف التخصصات مثل الطب، علم النفس، التربية، اللغة، انضموا إليها. وقد بدأت اهتمامها بالتركيز على تعددية القائمين بالتشخيص.ولكن قسم الأطفال ذوى صعوبات التعلم تكون على أيدى التربويين، حيث كان توجهه الأساسى متمركزا حول مدرسى الأطفال ذوى صعوبات التعلم من حيث تأهيلهم وتدريبهم واختيارهم.

وهكذا ساندت المنظمات - إن لم تكن قادت - الجهود الحكومية في الاهتمام بقضايا ومشكلات الأطفال ذوى الاختياجات الخاصة ومنهم ذوى صعوبات التعلم.

## نمط الاضطراب أو العجز أو الصعوبة

#### اضطراب أو صعوبات اللغة المنطوقة

برز خلال تلك الفترة واحدا من أكثر الرموز أهمية في مجال صعوبات التعلم هو "صمويل كيرك" الذي يعتقد (Kirk,1972) أن الفروق الفردية في القدرة تنطوى على معنيين:

الأول: الفروق الفردية بين الأفراد interindividual difference عندما نقارن أداء الفرد بأداء غيره من الأفراد في مهارة ما أو مجموعة من المهارات.

والثانى: الفروق الفردية داخل الفرد الفرد الفرد الفرد في قدرة أخرى. عندما نقارن آداء الفرد في قدرة أخرى.

وبسبب عدم رضاه عن محاولاته المبكرة لبناء مقياس فردى، وأن هذا يتطلب الطارا نظرياً يمكن الاعتماد عليه في اشتقاق هذا المقياس. التحق كيرك بمقرر يقوم بتقديمه "أوسجود" في جامعة الينوى". وقد تمكن "مكارثي وكيرك" ١٩٦١ من إنتاج الختبار الينوى للقدرات النفس لغوية

.Illinois Test of Psycholinguistic Abilities (ITPA). وقد استهدف تقويم الفروق الفردية داخل الفرد. ويعد هذا الاختبار متفردا بالنسبة للاختبارات السائدة في ذلك الوقت.

وكان اختبار (ITPA)، والتدريس المستخدم اعتماداً على الأسس النفسية للغة هما أكثر الأساليب شيوعا واستخداما في التشخيص والتدخل لدى ذوى صعوبات التعلم خلال الستينات. وفي هذا يذكر (Bryan, 1978) أن اختبار القدرات النفس لغوية (ITPA) سيطر على مجال صعوبات التعلم لمدة عشر سنوات. وكانت فكرة التشخيص باستخدام هذا الاختبار قائمة على افتراض أن الأطفال ذوى صعوبات التعلم تختلف آداءاتهم قوة وضعفا من مجال إلى آخر، وأن التدريس لهم يجب أن يعتمد على تشخيص القدرات المتمايزة لديهم من حيث القوة والضعف.

وقد ظل هذین الأسلوبین التشخیصیین - باستخدام الاختبار وطرق التدریس - مسیطرین علی مجال صعوبات التعلم حتی منتصف السبعینات من هذا القرن. حیث بدأ العدید من الباحثین فی إثارة تساؤلات حول كفاءة أو فاعلیة اختبار القدرات النفس لغویة ومدی ارتباطه ببر امج التدریب.

وفى مسح لـ ٣٩ دراسة توصل Larsen,1974 إلى أن has not been البرامج العلاجية التى تقوم على الـ (ITPA) ليست صادقة not been البرامج العلاجية التى تقوم على الـ (Ysseldyke & Salria,1974). وعلى ذلك يمكن تقرير أن فترة الاطلاق بدأت باختبار القدرات النفس لغوية الذى أعده مكارثى وكيرك، وانتهت بإثارة تساؤلات حول القيمة التنبؤية له فى التشخيص والعلاج.

#### اضطرابات اللغة المكتوبة

تأسيسا على أعمال "كيرك ومونرو وجيليجنهام وستيلمان وسبالدتج" بدأ المربون في اعداد وتطوير استراتيجيات التدريس الملائمة. وقد أشار "هيليمر مايكلبست Helmer Myklebust" إلى التركيز على الاستراتيجيات التربوية خلال تلك الفترة. وبينما كان اهتمامه وتركيزه على اضطرابات اللغة المنطوقة خلال

الخمسينات، فقد امتدت اهتماماته وبحوثه ودراساته لتشمل اضطرابات اللغة المسموعة ،والقراءة ، واللغة المكتوبة، والحساب، واضطرابات التعلم غير اللفظية عموما. (Johnson & Myklebust, 1967; Mykelbust, 1965.

#### وقد اعتبر مايكلبست أن اللغة المكتوبة هي أعلى انجاز لفظى للفرد.

وقد ساعد الباحثون في مجال اضطرابات اللغة المكتوبة في إعداد تطوير أساليب للتدريس تعتمد على المهارات الأساسية الأكاديمية لدى التلامية ذوى صعوبات التعلم، وأصبحت هذه الاساليب محور المواد التعليمية التي تعد لأغراض تجارية. ومع منتصف السبعينات كانت المواد الأكاديمية ذات الصيغة التجارية للتلاميذ ذوى صعوبات التعلم من أكثر المواد رواجا وازدهارا.

#### الاضطرابات الإدراكية والحركية

من أهم رواد البحث في الإضطرابات الإدراكية والحركية خلال تلك الفترة William Cruickshank.Glen Doman& Carl De Lacato and كل من Mariame Frosting حيث قدم هؤلاء اسهامات قيمة في هذا المجال.

فقد ألقى أول تقرير "لكريكشانك" -الذي أعده ضمن مشروع "مونتجمري" - الضوء على بدايات تشجيع المهن التي برزت مستخدمة استر اتيجيات للتدخل تعتمد بالدرجة الأولى على الأصول أو الأسس النظرية لما انتهات اليه الدر اسات والبحوث في هذا المجال. وبرز "ستر اوس"وكانت محاضرته ودروسه المعدة جيدا والقائمة على تأزر وتكامل الحواس المتعدده، داخل بينة تكون المثيرات فيها عند حدها الأدنى - كانت هذه المحاضرات من أكثر الأطر النظرية فائدة واستخداما.

كما اقترح إجراءات محددة لزيادة كفاءة التمييز البصرى والتأزر بين العين واليد، والتدريب السمعى والحركسى، والمدخل الحاسحراكي للكتابة، وأساليب محسوسة للممارسة في الحساب، واستر اتيجيات لتدريس القراءة.

وبسبب توجه "كريكشانك" القائم على الإضطرابات الإدراكية الحركية فقد أزعجه مصطلح صعوبات التعلم Learning disability. وفي هذا يذكران مظهر مصطلح صعوبات التعلم ينطوى على قدر من الخلط أو التشويش أو التداخل. ونتيجة لعدم رضاه عن هذا المصطلح فقد ألف هو وطالبه للدكتوراه دانييل هالاهان Daniel Hallahan في عام ١٩٧٣ كتابا بعنوان "الأسس النفسية والتربوية لصعوبات التعلم"

"Psychoeducational Foundations of Learning Disabilities" (Hallahan & Cruuickshank, 1973).

كما اشترك كل من Doman, Delacato في بناء نظرية - للتنظيم العصبي لتكون مرشدا في تعليم وعلاج الأطفال ذوى الإصابات الدماغية. وقد حاول هذان الباحثان علاج مشكلات التعلم عن طريق محاكاة أو نمذجة المخ (Delacato, 1963). وبينما لقى هذا الأسلوب تقبلاً من العامة، فإن المتخصصين وجهوا له انتقادات شديدة.

وقد شاع استخدام الاختبارات الإدراكية الحركية، والتدريب على الأنشطة المختلفة خلال الستينات وبداية السبعينات. وفي السبعينات بدأ الباحثون يتساءلون عن جدوى وفاعلية البرامج الإدراكية الحركية. حيث لاحظ العديد من الباحثين مثل Goodman & Hammill, 1973; Hamill, Goodman & Weiderholt, أن البرامج الإدراكية الحركية لا تعمل بصورة ملموسة على تحسين استعدادات مهارات القراءة أو الذكاء أو التحصيل الأكاديمي أو الأداء الإدراكي بصورة عامة.

وعلى هذا يمكن تقرير ان هذه الفترة بدأت بإعداد وتطوير واستخدام البرامج الإدراكية الحركية واختباراتها، وانتهت بإثارة العديد من التساؤلات حول جدواها.

## النظرية السلوكية

خلال تلك الفترة راجع النظريون السلوكيون نتائج التطبيقات العملية لما توصل إليه واقترحه الباحثون الأوائل في هذا المجال. ومن المسلم به أن معظم السلوكيين افترضوا أن السلوك قابل للتعديل، وأن تطوير السلوك وتعديله وصيانته، يعتمد على نمط الظروف والأحداث البينية التي ينمو ويحدث خلالها. بل وأكثر من هذا فإن هناك علاقة أو شبه قانون يحكم العلاقات القائمة بين السلوك والاحداث البينية (Russ, 1972). وقد اقترح (1976) للا لا المسلوك في ارتباطها لما حظيت به النظرية السلوكية في نموها أو تطورها بالتأييد العام في ارتباطها الوثيق بالاهتمام بصعوبات التعلم:

الأول: أن محور ها الأساسى: قابلية السلوك للتعديل والتطوير، ومن شم يمكن للأنماط السلوكية غير المرغوبة أن تتعدل وفقا للمحددات التى يرى بها السلوكيون. كتدعيم الاستجابات المرغوبة تدعيما ايجابيا وتدعيم الاستجابات غير المرغوبة تدعيما سلبيا.

الثانى: أن التطبيقات المعاصرة لتحليل السلوك لقيت اعترافا بتأثيرها على أساليب وطرق البحث بالنسبة لجميع الأطفال المعوقين.

ومن ثم يمكن تقرير أن تعديل السلوك – محور النظرية السلوكية – يساعد التلاميذ ذوى صعوبات التعلم، كما يستجيب لمتطلبات مبدأ التفسيرية أو القابلية للتفسير والتعليل. وهو ما يفتقره مجال صعوبات التعلم خلال هذا الزخم الهائل من التفسيرات والتأويلات والإرهاصات.

وفى عام ١٩٦٥ فرضت التربية التجريبية نفسها بقيادة "هارنج" University of Washington in الذى رأس وحدتها بجامعة اشنطن فى سيتل Seatle حيث قاد العديد من الأساليب والتكنيكات التجريبية. التى ركزت على السلوك الملاحظ القابل للقياس، منتجا ومطورا للعديد من الإجراءات التربوية التى ضوئها.

كما طبق "لندزلي" Lindsley العديد من التكنيكات الاجرائية الناحجة على شديدى الإضطراب الانفعالي من المرضى في بوسطن. كما تبني "لوفيت" Lovitt استخدام النظرية السلوكية في صعوبات التعلم، واستمر العمل في السبعينات قائما على نفس الافكار والاساليب التي استخدمت في أواخر الستينات.

وبصفة عامة لقيت الأفكار والتكنيكات المبنية على النظرية السلوكية ارتياحاً من المربين والمدرسين بصفة خاصة من منطلقين هما:

- ⇔ امكانية تعديل السلوك.
- 🗢 امكانية التحكم في السلوك وتوجيهه.

وفى منتصف السبعينات ظهرت قضية القدرة Ability مقابل المهارة المهارة الكرة وكان منظور القدرة يركز على قدرات التعلم الداخلية مثل الادراك والذاكرة inner learning abilities: perception, memory يفتقر إلى التدعيم عندما ظهرت اثار ملموسة لفاعلية التدريب الإدراكي الحركي.

على حين وجد مُنظروا المهارة دعما متزايدا من علماء النفس بصفة عامة، والمتبنين للفكر السلوكي بصفة خاصة. ومن هو لاء .Sseldyke and Salvia المنان أوصيا بدعم منظور المهارة مقابل القدرة.

## النظرية المعرفية

كان نشاط الاتجاه المعرفى فى مجال صعوبات التعلم محدودا خلال سنينات هذا القرن. ومع ذلك فهناك بعض الأحداث التى تمت خلال أو اخر السنينات وأو انل السبعينات كان لها بعض التأثير على مجال صعوبات التعلم وهى:

⇔ ظهور نظرية بباجيه للنمو العقلى (Piaget & Inhelder.1969:1970) اللذان قدما بعض التفسيرات التي يمكن استخدامها كتطبيقات في مجال صعوبات التعلم. ⇒ قامت النظرية على وصف وتتبع نمو التفكير المنطقى من خالال أربع مراحل رئيسية، تعكس مستوى النضج الذي وصل اليه الطفل. ومن ثم يتعين تكييف مهام التعلم بما يتلاءم مع طبيعة وخصائص كل مرحلة.

⇒ يجب أن تسمح أساليب التدريس المستخدمة لخبرات النضيج في المراحل النمانية المختلفة أن تأخذ مكانها، بدلا من الضغط على الطفل أو إجباره على القيام بمهام تعليمية ليس مستعدا لها.

ومع أن القليل من الباحثين قاموا بتطبيق النظريات المعرفية على صعوبات التعلم إلا أن الاثر العام للنظريات المعرفية على مجال صعوبات التعلم خلال تلك الفترة كان عند حده الأدنى. ومع ذلك فقد شكلت هذه الإرهاصات اصول او جذور النظريات المعرفية التى ظهرت مستقبلاً.

ويوضح الجدول (٢/١) أهم ملامح فترة الانطلاق وفقاً للمحددات الأربعة السابق الإشارة اليها وهي: السياسة الحكومية، والمنظمات، ونمط العجر أو الصعوبة، والنظرية السلوكية، والنظرية المعرفية.

# جـــدول ( ٢/١) يوضح التطورات التى لحقت بمجال صعوبات التعلم على مختلف المستويات خلال فترة الانطلاق ١٩٦١ – ١٩٧٤

النظرية	النظرية	او الصعوبة	اب او العجز	نمط الاضط	المنظمات	السياسة	تتابع
المعرفية	السلوكية	العمليات	اللغة	اللغة	1	الحكومية	الأعوام
	. •	الإدراكية	المكتوبة	المنطوقة			، و حورتم
		وألحركية					
		كريكشانك		مكارثى			1971
				د ر د د د د د د د د د د د د د د د د د د			
				اختبار			
				ITPA			
	هابرنح			1	قدم كيرك		1977
	وفيليبس				مصطلح		
		دومان			صعوبات		1978
		وديلكاتو			التعلم		
	لندسلى	فروستنج			رابطة		1971
					الأطفال		
					ذو <i>ی</i>		
					صعوبات		
					التعلم		
		استخدام		انتشار			1970
		واسع		استخدام			
		للعمليات		ITPA ⊸ll			
		الإدراكية والحركية		والتدريس			
		والحركية		النفس			1
		التدريب		لغوى			
	ليفوت					قدم كلمنتس	1977
						ستخدام	' ' '
						مصطلح	
						MBD	i
			"جونسون				1977
			وميكلبست"				

					تكوين	١٩٦٨
					اللجنة	
					الاستشارية	
					للأطفال	
					المعاقين	
					ظهور	1979
					القانون	
					91-77.	
					الخاص	
					بصعوبات	
					التعلم	
					النوعية	
ظهور						194.
نظرية						
بياجيه					 	
	اطر اد					1977
	استخدام					
	المدخل					
	السلوكى					
		اِتْـار ة				1974
		تساو لات				
		حول				
		بر امج				
		العمليات				
		الإدراكية				
		والحركية				
	نقد		تطور	نقد مدخل		1975
	مدخل		المواد	علم		
	أو		التى	النفس		
	نموذج		تستخدم	اللغوى		
	القدرة	1	على			
			نطاق			
18			تجاري			

ويتضح من هذا الجدول (٢/١) ما يلى:

- ١ ان فترة الإنطلاق بدأت بتقديم (كيرك) لمصطلح صعوبات التعلم وانتهت بنقد مدخل أو نموذج المهارة.
- ٢- ظهور العديد من التساولات حول مدى فاعلية أو كفاءة برامج العمليات الإدراكية والحركية.
- ٣- ظلت التوجهات السلوكية مسيطرة على البرامج والاساليب والانشطة وأدوات التشخيص والتقويم، وكانت التوجهات المعرفية تتراءى فى الأفق الأكاديمي على استحياء.

#### الخلاصة

#### فترة الأصول أو الجذور

\* مع الخمسينات من هذا القرن تكون اتجاه عام موجب نحو التربية الخاصة، ظل يتعاظم بحيث أصبح جميع الأمريكيين يوافقون على أن تكون التربية لجميع الأطفال. مما أوجد أساسا قانونيا أو تشريعيا لتقديم الخدمات التربوية الملائمة لجميع الأطفال تحت ذلك الشعار الإنساني البالغ الأهمية " فرص تعليمية متكافئة لكل الأطفال المعوقين ".

\* شهد مفهوم صعوبات التعلم تطورات هامة خلال القرن التاسع عشر والثلث الأول من القرن العشرين، وكانت أكثر تلك التطورات أهمية هي تعاظم واطراد الوعي لدى الأجيال المتعاقبة من أفراد مجتمعات تلك الفترة بحق جميع الأطفال في الحصول على فرص تعليمية متكافئة.

\*مع بداية السبعينات من هذا القرن بات هذا المفهوم -صعوبات التعلم-مالوفاً لجميع المشتغلين بالتربية الخاصة. حيث استخدم معظم المربين وعلماء النفس مفهوم صعوبات التعلم في منتصف السبعينات للدلالة علىخصانص محددة. ومع ذلك فقد اعترى هذا المفهوم قدر كبير من سوء الاستخدام من: الصحافة، والإدارات المدرسية، والمشرعين أو أعضاء الهيئات التشريعية، وحتى المتخصصين والمهنين المشتغلين بالمجال.

₩ يمكن تتبع التطور التاريخي لمجال صعوبات التعلم عبر عدة مسارات هي:

السياسات الحكومية المنظمات نوع العجز أوالصعوبة أوالقصور النظرية السلوكية النظرية المعرفية



والأحداث الرئيسية لهذه المسارات على تعددها تندرج تحت ثلاث فترات زمنية هى: فترة الأصول أو الجذور (١٨٠٠-١٩٦٠)، فترة الانطلاق (١٩٦١-١٩٧٠).

\* ظهر مدخلان أساسيان يتناولان مجموعتين من نظريات التعلم هما: النظريات السلوكية والنظريات المعرفية وقد أدى هذا إلى تزايد الضغوط على الرأى العام لتقديم الخدمات التربوية الملائمة.

# أفرزت هذه الارهاصات فـترة تصل إلى عشر سنوات من التغيير الراديكالى فى تفكير المجتمع الأمريكى تجاه قضايا التربية الخاصة عامة وذوى صعوبات التعلم خاصة.

#### فترة الانطلاق

تميزت فترة الانطلاق بتقبل الجميع لمصطلح صعوبات التعلم كما أن نمو
 وإيقاع برامج التدخل كان سريعاً إذا ما قورن بالفترة التي سبقت عام ١٩٦٠.

★ عكست التشريعات الحالة المزاجية للمجتمع، وتزايدت المساعدات المالية الفيدرالية التى قدمت للتربية عموماً فكانت كبيرة وغير مُمَيزة. وقد حدث تغيرملموس في الاستجابة لمطالب المجتمع.

₩ اتجهت البحوث التى أجريت فى مجال الإضطرابات اللغوية إلى علم النفس اللغوى والمظاهر الإدراكية للمتعلم، باعتبارها أكثر الاتجاهات تواتراً فى حركة صعوبات التعلم. ومع ذلك فقد انتهت هذه الفترة بإثارة الشكوك حولها.

\* تنامى عدد المشتغلين ببرامج تشخيص وعلاج الإضطرابات، إلى حد ظهور بعض المهنيين في هذا المجال، كما نشطت البرامج التدريبية التي كانت تعد لأغراض تجارية.

₩ قدمت النظرية السلوكية فكراً نظرياً، وأساليب تطبيقية، وأدوات قياس مفيدة، للتعامل مع مشكلات مجال صعوبات التعلم. لكن الصراع تولد بين التكنيكات السلوكية المقترحة ومتطلبات طبيعة عملية التعلم التي يشكل السلوك الظاهرجزءاً محدودا منها.

₩ ساعد تنظيم وقيادة (DCLD),(ACLD) على تكوين جماعات ضغط lobby لتوفير: الخدمات، والعلاج والتمويل أو المساعدات المالية لحركة صعوبات التعلم. وهذه المجموعات وغيرها استثارت النشاط البحثى وتناول المجالات البحثية المتداخلة في هذا المجال . كما استقطبت اهتمام الهيئات التشريعية على المستوى القومي.

₩ كان للنظريات المعرفية تأثير محدود للغاية على حركة صعوبات التعلم خلال تلك الفترة، لكنها مع ذلك طرحت الكثير من الأفكار الهامة التي استثارت البحث حولها.



## الفصل الثاني التطورات المعاصرة لمجال صعوبات التعلم 🗆 مقدمة □ التطورات المعاصرة للمجال ومحاورها الأساسية: \* اسهام النظرية المعرفية أو الاتجاه المعرفي □ الاتجاهات المعاصرة وأبعادها: \* الناحية التشريعية \* مشكلة التعريف \* اتساع منظور صعوبات التعلم ليشمل كل الأعمار ₩ طرق وأساليب التدريس □ قضايا المجال ومشكلاته المعاصرة: \* مشكلة التعريف Difintion \* مشكلة الهوية Identification \* مشكلة التقويم Assessment \* مشكلة عدم التجانس Heterogeneity \* مشكلة التربية النظامية

\* مشكلة التدريس المتمايز Bifferential instruction

Regual Education

\* مشكلة تداخل الصعوبات وتداخل تأثيرها Crucial effect

□الخلاصة

## التطورات المعاصرة لمجال صعوبات التعلم

#### مقدمة

واكب إقرار القانون العام 9 - 18 الذي يعد أهم الأحداث التي توجت هذه الفترة (1970 - 1987) ظاهرة النمو المطرد والإيقاع السريع لمجال صعوبات التعلم، والتي شملت جميع المحاور والاتجاهات التي تكون المجال. فقد نضجت حركة صعوبات التعلم وتنامت من مجموعات قليلة ومعزولة من الأباء، إلى عدد من المنظمات القومية التي تضم آلاف الأعضاء. فعلى سبيل المثال في عام ١٩٧٨ أصبحت منظمة ACLD (هي الأن LDA) تضم ٣٥ الف عضوا عاملا وفي عام ١٩٨٨ أصبحت منظمة الـ DCLD (هي الأن CLD) تضم ٩٦٠٠ عضوا عاملا.

وقبل عام ۱۹٦۹ لم تكن هناك أية تقارير عن عدد التلاميذ ذوى صعوبات التعلم الذين يتلقون خدمات تربوية خاصة. بينما كان عدد الذين تم تشخيصهم باعتبارهم من ذوى صعوبات التعلم ۲۲۰٬۰۰۰ تلميذا (Kirk, 1972).

ومع حلول عام ١٩٨٧/ ١٩٨٦ كانت المدارس العامة تقدم خدمات التربية الخاصة لعدد (١,٩٢٦,٠٩٧) أى مليونى تلميذ من ذوى صعوبات التعلم. (قسم التربية بالولايات المتحدة (US Department of Education). ويشير أحدث تقرير (التقرير السنوى العاشر لقسم التربية المقدم للكونجرس الأمريكى) الذى يشمل تربية المعوقين إلى أن فئة صعوبات التعلم آخذة في النمو.

ويذكر (Gerber and Levine - Donnerstein,(1989) أن هذا العدد ويذكر (Gerber and Levine - Donnerstein, 1,977, 1,072 الميذ من ذوى صعوبات التعلم يمثل 20% من جملة التلاميذ ذوى يتلقون خدمات التربية الخاصة. وأكثر من هذا فإنهم لاحظو أن عدد التلاميذ ذوى صعوبات التعلم يتزايد سنوياً بنسبة 18% منذ عام 19۷٧. وهذا المعدل المطرد يفوق قدرة المصادر التربوية، وقدرة الباحثين لاختبار النظريات المتنامية العدد، والنماذج والاستراتيجيات المقترحة للتعامل مع هذه الأعداد. مما يضع الباحثين والمربين وعلماء النفس أمام سوال أقل قابلية للإجابة.



## التطورات المعاصرة للمجال ومحاورها الأساسية

نتناول فى هذا الفصل بالعرض والتحليل التطورات المعاصرة التى اجتاحت المجال -مجال صعوبات التعلم- على مختلف المحاور فى أعقاب صدور القانون العام ٩٤ - ٢٤٢، والقوانين الأخرى التى لحقت به.

والمحاور التي نتناولها هنا تشمل:

- \* دورالسياسة الحكومية في التطورات المعاصرة للمجال.
  - ₩ دور المنظمات في التطورات المعاصرة للمجال.
- \* أثرنمط الاضطراب العجز أو الصعوبة على التطورات المعاصرة للمحال.
- ₩ إسهام النظرية السلوكية أو الاتجاه السلوكي في هذه التطورات.
- ₩ إسهام النظرية المعرفية أو الاتجاه المعرفى في هذه التطورات.

## أولاً: دور السياسة الحكومية

فى ٢٩ نوفمبر ١٩٧٥ وقع الرئيس فورد قانونا تشريعيا استجابة لكافة الجهود التى سبقت إصداره. متوجأ تلك الجهود بالشعار التالى: التربية لكل الأطفال المعوقين The Education for All Handicapped Children إلقانون القانون العام ٢٠٩٠ على عكس القوانين الفيدر الية الأخرى كان هذا القانون جيد التحديد. حيث يؤكد على التربية الملائمة لكل الأطفال ذوى صعوبات التعلم واضعا المحددات التالية:

- سياسة التقويم والتقدير للطلاب ذوى الاحتياجات الخاصة.
- ⇔ ضمان كافة الحقوق للطلاب الذين يستحقون خدمات التربية الخاصة.
  - ضمان الدعم المالى لكافة الخدمات التربوية.

كما استثارهذا القانون الأفكار إلى ضرورة أن يكون مضمون مصطلح صعوبات التعلم أكثر دقة. وعلى هذا كان تحديد المصطلح خلال الفترة ١٩٧٥ -

19۷۷ مثير البعض التعارضات. ثم صدرت القواعد التنفيذية للقانون ١٩٧٧ (USOE.1977). حيث أثرت تأثير ا بالغا على مجال صعوبات التعلم. وقد اعتبر المشرع ذوى صعوبات التعلم حالة من حالات الإعاقة تستحق كافة الخدمات التربوية التى يستفيد منها باقى الفنات الأخرى، وفى عام ١٩٧٨ مولت الحكومة الفيدر الية خمسة بحوث فى مجال صعوبات التعلم.

ويشير عدد من الباحثين Clark & Amiot.1981; Lannacone, 1981 إلى أن التحولات الرئيسية التى حدثت فى السياسة الفيدر الية بدأت فى أو اخر السبعينات من هذا القرن. حيث كان يرى بعض السياسيين أن التربية ليست من المسائل القومية التى تضطلع بها الحكومة الفيدر الية. وإنما يترك أمر ها للولايات أخذا بمبدأ اللامركزية فى الإدارة Decentralization.

ومع مجىء إدارة الرئيس "ريجان" اتخذت أولى الخطوات لتقليص انشغال الحكومة الفيدر الية بقضايا ومشكلات التربية. كما حاولت تقليص الاهتمام بالتربية الخاصة، وبالتحديد صعوبات التعلم. إلا أن هذا الاتجاه قوبل بمقاومة شديدة من الاباء والمتخصصين والمنظمات.

وكانت محاولات تقليص انشغال الحكومة الفيدر الية بقضايا التربية الخاصة واضحة عام ١٩٨٠، عندما أسس الكونحرس الأمريكي قسم التربية. وقد انضوى مكتب التربية الخاصة تحت لواء هذا القسم عام ١٩٨٣. وفي نفس العام صدر القاتون ٩٨ - ٩٩ امؤكدا مرة أخرى على دور الحكومة الفيدرالية في التربية الخاصة وموسعا وشاملاً للعديد مما جاء به القاتون ٩٤ - ١٤٢.

فقد دعم القانون ٩٨-٩٨ أطفال ما قبل المدرسة، وكذا طلاب المدارس الثانوية، وبرامج ما بعد المدارس الثانوية للمعوقين، كما دعم تدريب وإعداد مدرسي التربية الخاصة والطفولة المبكرة وتدريب الأباء.

وفى عام ١٩٨٦ صدر القانون ٩٩-٧٥٤ موسعاً لكافة الحقوق التي جاء بها القانون ٩٤-١٤٢ بالنسبة للمولودين وأطفال ما قبل المدرسة. وأكثر من هذا



حث على إعداد وتطويس خطسة تخصيص خدمات أسسرية لكل طفل. Indvidulized Family Service Plan (IFSP) for each child.

وفى نفس العام ١٩٨٦ بدأت فكرة تشجيع تطبيق التربية النظامية على التلاميذ ذوى صعوبات التعلم، بمعنى أنه يجب أن يتعلم الطفل ذو الصعوبة داخل الفصول النظامية، مع احتفاظه بحقوقه فى الخدمات التى تعدها التربية الخاصة.

#### ثانياً: المنظمات

استمرت معظم المنظمات التي أشرنا إليها سابقاً في مواصلة دور ها وتأثير ها في اتجاه دعم حركة صعوبات التعلم، ومع ذلك فقد كان هذا النمو المطرد في التأثير مصحوبا بكثير من اعتراضات المتخصصين.

وكانت ظاهرة عدم الرضاعن الاتجاهات الفيدرالية مثل: تعريف صعوبات التعلم، والرغبة في جذب الاهتمام حول القضايا الحرجة التي أثارها المجلس الاستشارى القومي لذوى صعوبات التعلم عام ١٩٧٨ مثارا للخلاف. وقد قدم هذا المجلس المكون من ست منظمات عام ١٩٨١ انتقادات للتعريف الفيدرالي لذوى صعوبات التعلم، متوجا هذه الانتقادات بتعريف يتصدر التقارير والأوراق البحثية حول القضايا الحرجة في المجال.

ومع أوانل الثمانينات نشأ صراع تنافسي بين المنظمات المختلفة. ولكن هذا الصراع عمل على تقوية تلك المنظمات، ودعم مجال صعوبات التعلم من حيث القضايا المطروحة، والأدوات المستخدمة في التشخيص والعلاج والبرامج التدريبية والفكر النظرى السائد، وكفاءة وتأهيل المشتغلين بالمجال. ومع نهاية الثمانينات بدت المنظمات أكثر اهتماما بقضايا التطوير إلى جانب اهتمامها بقضايا التأصيل.

# ثالثاً: نمط الاضطراب أوالعجز أوالصعوبة أ-اضطرابات أو صعوبات اللغة المنطوقة

خلال فترة القانون ٩٤ - ١٤٢ اهتم المشتغلون بقضايا ومشكلات واضطرابات اللغة المنطوقة، بمراجعة ممارساتهم وتطبيقاتهم وتقية أساليبهم ومناهجهم التخصصية. فاستمر اخضاع اختبار القدرات النفس لغوية والتدريس القائم على الأسس النفسية للغة للفحص والدراسة والتساؤ لات. حيث تقلص استخدام كل منها بصورة ملموسة. وتحولت مسئولية تعليم وتدريب التلاميذ ذوى صعوبات التعلم فى اللغة المنطوقة من مدرسى ذوى صعوبات التعلم إلى مدرسى اللغة المنطوقة بتأثير استخدام اختبارات القدرات النفس لغوية (TPA)).

وفى عام ١٩٧٧ ضم السجل الفيدر الى الى القائمة الفهم السمعى واللغة الشفهية (listening comprehension and oral language) كانتين من الصعوبات السبع التى تشملها صعوبات التعلم. وقد ترتب على ذلك زيادة در امية فى الاختبارات اللغوية التى تعد لأغراض تجارية. وبات مجال الاستخدام الوظيفى للغة من المجالات التى حظيت بأهمية كبيرة فى در اسات وبحوث صعوبات التعلم.

وقد ظهرت مجموعات فرعية لصعوبات التعلم مثل التلاميذ ذوى صعوبات تعلم اللغة (Language learning disabilities (LLD) والتلاميذ ذوى الكفاءة المحدودة في تعلم اللغة الانجليزية (LEP)

#### ب-اضطربات اللغة المكتوبة

فى عام ١٩٧٧ أعاد السجل الفيدرالي التأكيد على صعوبات تعلم اللغة المكتوبة (أى صعوبات توليد اللغة فى الكتابة، وترجمة وفهم اللغة المكتوبة كمشكلة أساسية لدى ذوى صعوبات لتعلم، وأكثر من هذا أكد القانون ٩٤- ١٤٢ على إعداد البرامج التربوية الفردية Individual Educational (LEP) Program لكل تلميذ من ذوى صعوبات التعلم.

#### التطورات المعاصرة لمجال صعوبات التعلم

وهذه النزعات أو الموجات Trends دعمت وعنززت حركة التدريب الأكاديمي. والتي شملت التأكيد على صعوبات اللغة المكتوبة، شأنها شأن صعوبات تعلم الرياضيات. وقد تنامت حركة إعداد المواد التدريبية التي تعد لاغسراض تجارية. وبصفة خاصة المواد المحكية التوجه في أو اخسر السبعينات وأو انسل الثمانينات. كما ظهرت المواد التي تناسب ذوى صعوبات التعلم من المراهقين والبالغين.

ومن الملفت للنظر أيضا ظهور استراتيجيات للتعلم بمعهد جامعة كنساس للبحث في صعوبات التعلم، والتي أثرت على أساليب التدريس للمراهقين ذوى صعوبات التعلم. كما استخدمت أجهزة الحاسبات الأليسة المصغرة Micro في التدريس لهؤلاء المراهقين خلال الثمانينات.

## ج-اضطرابات العمليات الإدراكية والحركية

لم تظهر خلال السبعينات أية نظريات رئيسة جديدة فى مجال اضطرابات العمليات الإدراكية والحركية. كما لم تتل هذه الإضطرابات حظها من البحوث الفردية أو الجماعية. وقد حدث تحول من الاهتمام بهذه الاضطرابات إلى الاهتمام بنماذج المهارات.

وفى النصف الثانى من السبعينات بدأت البرامج التربوية التجارية فى التوجه تجاه المقاييس المحكية. عاكسة التحول من نماذج القدرة إلى نماذج المهارة. وبصفة عامة يمكن تقرير أن المداخل الإدراكية الحركية كان حظها من التطوير ضنيل خلال الثمانينات .

## رابعاً: النظرية السلوكية

استجاب المدخل السلوكي لمتطلبات القانون ٩٤ - ١٤٢ من حيث تأكيده على تحليل المهام والمهام المحكية. وتقسيم المهارات وتحليلها هرميا وتسجيل تقدم الطالب. وكل هذه الخصائص وغيرها مما يميز المدخل السلوكي تتسق مع البرامج



التربوية الفردية لكل تلميذ التى أشار إليها القانون، وقد تزامن هذا مع تقليص الاهتمام بالتدريبات القائمة على العمليات الإدراكية الحركية، والتدريس القائم على الاعتماد على الأسس النفسية للغة. وقد أدى هذا إلى شعبية وعمومية وترحيب الجميع بالمداخل السلوكية، التى حظيت بتقدير لم تحظ به خلال أية فترة أخرى على الإطلاق.

وبدأ استخدام نظريات التعزيز في تشكيل السلوك وتعديله وعمليات التدريس (Carnine & Silbert, 1979). وفي الثمانينات بدأت استراتيجيات التدريس القائمة على أبرز قوانين المدرسة السلوكية في الاستخدام مع شيوع استخدام برامج التعزيز وجداوله والتعليم المبرمج. ومع أن المدخل السلوكي قد حظي خلال تلك الفترة بالتقدير والاحترام وشيوع استخدام تطبيقاته ونظرياته في الكشف والتشخيص والعلاج، وثبوت فاعلياته خاصة المشكلات الأكاديمية، مع ذلك فإن هناك عدد من الباحثين (Poplin, 1984, b: Reid & Hresko, 1981) انتقدوا المدخل السلوكي وخاصة مدخل التعزيز الذي لم يكن كافيا لفهم صعوبات التعلم والتعامل معها، وأوصوا بملاءمة المداخل المعرفية لصعوبات التعلم.

## خامساً: النظرية المعرفية

فى حديثه للمؤتمر الأول الذى أقامه قسم الأطفال ذوى صعوبات التعلم ١٩٧٩ ذكر "دون هاميل" Don Hamimill ما يلى:

" أشك فى جدوى الاهتمام بالمداخل السلوكية وخاصة المداخل" السكنرينية Skinnerianism وفى الأهداف السلوكية كمداخل لفهم صعوبات التعلم . وسنجد أنفسنا نتحرك ببطء شديد ولكن بثقة نحو إعادة اكتشاف المبادئ والنظريات المعرفية.

وفى هذا الاطار بدأ هاميميل وزملاؤه فى الثمانينات بالاهتمام بالمداخل المعرفية. وفى عام ١٩٨١ نشر Reid & Hersko أول مرجع هام يؤكد على المداخل المعرفية فى تناول صعوبات التعلم. وفى عام ١٩٨٤ صدرت مجلة

صعوبات التعلم الربع سنوية عن مجلس التعلم متناولة المدخل الكلى المعرفى Cognitive (Holistic) approach لصعوبات التعلم. كما تبنت جامعة فرجينيا بقيادة "Hallahan" الأساليب المعرفية كأساس للتدخل مع الطلاب ذوى صعوبات التعلم.

و على هذا بدأت عمليات تحديد أو تشخيص و علاج الطلاب ذوى صعوبات التعلم متأثرة بما وراء المعرفة Metacognition. وفي عام ١٩٨٧ تناول Wong ,1987 أثر ما وراء المعرفة على صعوبات التعلم وتنبأ بتنامى تأثيرها على هذا المجال.

Don Deshler. Jean Schumaker, من طور كل من Keith وطلابهم بمعهد جامعة كنساس لبحوث صعوبات التعلم نماذج لاستر اتبجيات التعلم نماذج لاستر اتبجيات التعلم المداخل المعرفية في التعامل مع ذوى صعوبات التعلم. حتى مكونات مناهج على المداخل المعرفية في التعامل مع ذوى صعوبات التعلم. حتى مكونات مناهج المدارس المتوسطة والثانوية العليا. ومع أن هذه الاستر اتبجيات قامت على استخدام مداخل متعددة سلوكية وسببية، إلا أنها كانت تعتمد بالدرجة الأولى على المداخل المعرفية من حيث النظريات ونتانج البحوث. وعموما يمكن تقرير أنه خال الثمانينات كانت المداخل المعرفية تشكل أساسا من أهم الأسس التي تقوم عليها أساليب تشخيص وعلاج ذوى صعوبات التعلم.

والجدول التالى(١/٢) يوضح التطورات التى لحقت بمجال صعوبات التعلم على مختلف المحاور خلال فترة القانون ٩٤ - ١٤٢

## جدول (۱/۲) يوضح التطورات التى لحقت بمجال صعوبات التعلم على مختلف المحاور خلال فترة القانون ٩٤ - ١٤٢

النظرية	النظرية	نمط الإضطراب اوالعجز اوالصعوبة			المنظمات	السبياسية	تتابع
المعرفية	السلوكية	العمليات الادراكية	اللغة	اللغة المنطوقة		الحكومية	الأعوام
		و الحركية	المكتوبة				
		التحول من		تقلص استخدام		القانون ٩٤	1940
		استخدام العمليات		اختبار ات		127 -	
		الإدراكية الحركية		القدرات النفس			į
		إلى المهارات		لغوية			
	تزايد			إدراج القهم		اللانحة	1977
	استخدام			السمعي واللغة		التنفيذية	
	المداخل			الشفهية ضمن		لقانون ۹۴	
	السلوكية			قانمة صعوبات		1 2 7 -	
	ونظريات			التعلم			
	التعزيز						
			انتشار المواد	تزاید عدد	المجلس	تمويل	1977
			المحكية	المتخصصين في	الاستشارى	الحكومة	
			التوجه	اللغة المنطوقة	القومى	الفيدر الية	
					لصعوبات	لخمسة	
					التعلم	بحوث فی	
						مجال	
		·			,	صعوبات	
						التعلم	
تدعيم		فوستنج	بدء			تردد	1979
المداخل			الاهتمام			الحكومة	
المعرفية			بنماذج			الفيدرالية	
			القدرة			عن	
						الانشىغال	
						بقضايا	
						التربية	
تزابيد	اصدار	استخدام واسع	التأكيد على	تزايد الصبغة		تأسيس	1940
الاعتماد	مجلة	للعمليات الإدراكية	صعوبات	التجارية للبرامج		قسم التربية	
على	صعوبات	والحركية وانشطة	التعلم لدى			عند	
المداخل	التعلم	التدريب	المراهقين			المستوى	
المعرفية			و البالغين			الفيدرالي	<u> </u>



تابع الجدول (١/٢) يوضح التطورات التى لحقت لمجال صعوبات التعلم خلال فترة القانون ٩٤-٢٤٢

النظرية	النظرية	نمط الإضطراب او العجز او الصعوبة			المنظمات	السياسة	تتابع
المعر فية	السلوكية	العمليات	اللغة المكتوبة	اللغة	1	الحكومية	الأعوام
l		الإدراكية		المنطوقة		-	F.J. 3.
		والحركية				İ	
نشر				تزايد	اقتراح تعريف		1941
Reid&	ŀ			الاختبارات	جديد لصعوبات	1	
Hresko				التجارية	التعلم بمعرفة		
مرجع فی					NJCL		
المداخل							
المعرفية		<u> </u>					
			تزاید استخدام	تكوين	انسماب		1977
			الحاسبات الألية المصغرة	مجموعة فرعية	DCLD من الـ		
			المصغرة	فرعيه لصعوبات	CEC وتكوين		
	İ			تصعوبات اللغة	مجلس		
				40001	صعوبات التعلم		
						تأسيس	1988
						مكتب للتريية	
						الخاصة	
						الحاصه	
						تنفيذ	
						القانون ۹۸	
						199 –	
ظهور	تدريب	تقلص	ظهور				١٩٨٤
تأثيرات	المدرسين	ناثير	استراتيجيات				' ' '
ماوراء	على	العمليات	التعلم بجامعة				
المعرفة	استخدام	الإدراكية	۲۰۰۰ كنساس وتزايد				
على	المداخل	والحركبية	تأثيرها				
صعوبات	انسلو كية	_					
التعلم							
					تكامل		1900
					المجلس		
					الاستشاري		
					لصعوبات		
					التعلم		



## تابع الجدول (۱/۲) يوضح التطورات التى لحقت لمجال صعوبات التعلم خلال فترة القانون ۹۶ – ۱٤۲

النظرية	النظرية	نمط الإضطراب أوالعجز أوالصعوبة		المنظمات	السياسة	تتابع	
المعرفية	السلوكبية						
		العمليات	اللغة	اللغة		الحكومية	الأعوام
		الإدر اكبية	المكتوبة	المنطوقة			
		والحركية					
				تتابع البحث		صدور	1947
				حول الطلاب		القانون ٩٩ –	
				ذوى المهارة		£ 0 V	ļ
1				العالية فى		لتشجيع	
				اللغة		التربية	
				الانجليزية		النظامية	
						نلمعاقين	
أشار	تطبيق					بدء ظهور	1947
وونج	تحليل					قضايا	
الى دور	السلوك					ومشكلات	
مآوراء	ا بات أكثر					التربية	
المعرفة	شعبية		1			النظامية	1
فی	کما	İ				واتجاد كثير	1
صعوبات	اتجهت					من الخبراء	
التعلم	المناهج					الىمقاومة	
وتنبأ	النيا					التربية	
باستمرار	الاعتماد	ļ	[			النظامية	
تأثيره	على		[			للمعاقين	
1	التقويم	ĺ					
	الكلي ا						

## الاتجاهات المعاصرة وأبعادها

نتناول فى هذا الجزء مناقشة مختصرة لمختلف القضايا الدائرية التى تكتنف مجال صعوبات التعلم قد أحرز مجال صعوبات التعلم قد أحرز تقدما هائلا ومطردا خلال العقد الأخير من هذا القرن على مختلف المستويات أو المحاور: السياسة الحكومية، والمنظمات، ونمط الإضطراب أو العجز أو الصعوبات. وبات التوجه المعرفى مسيطراً على أساليب التشخيص والمعالجة.

#### وقد بدا هذا واضحاً فيما يلى:

- ك اهتمام المجتمع ككل بقضايا ومشكلات مجال صعوبات التعلم.
- ⇒ اهتمام الهيئات التشريعية والمهنية والمنظمات والأفراد بقضايا ومشكلات المجال.
- ⇔ اطراد النشاط البحثي واشتقاق العديد من البرامج والاستراتيجيات وأساليب التدريس.
- ⇒ ترسيخ اعتقاد العديد من المتخصصين فى المجال أن مجال صعوبات التعلم قد أعاد صياغة نفسه، متجها نحو الأخذ بالضوابط العلمية فى التشخيص والعلاج والتدريب والبرامج.

وفيما يلى نعرض لملامح ومظاهر الاتجاهات المعاصرة من خلال المحاور التالية :

- \* الناحية التشريعية
  - \* مشكلة التعريف
- ₩ اتساع منظور صعوبات التعلم ليشمل كل الأعمار
  - # طرق وأساليب التدريس

#### أولاً: الناحية التشريعية

فى ٣٠ أكتوبر ١٩٩٠وقع الرئيس "بوش" القانون (٤٧٦-١٠٤) الذى يؤكد على التربية لكل المعوقين، وقد غير هذا القانون المسمى إلى تربية الأفراد ذوى الصعوبات (Individuals With Disabilities Education Act

ومن خلال هذا القانون استبدل القانون مصطلح المعوقين autism بمصطلح الصعوبات Disabilities الذي اتسع ليشمل الأطفال الذاتيون والأطفال ذوى الإصابات الدماغية الجراحية traumatic brain injary كتصنيفات منفصلة.

كما حدد القانون الجديد الخدمات الانتقالية لفنة من الأنشطة التي تقوم على الاحتياجات الطلابية الفردية. والتي تشجع على الانتقال من أنشطة مدرسية سابقة إلى الأنشطة المدرسية التي تليها بما فيها ما بعد المدرسة الثانوية، التدريب المهنى، وخدمات البالغين أو الكبار، والانخراط في المجتمع.

#### كما حدثت تغيرات أساسية شملت:

- ⇒ تأكيد بالغ على تلبية الاحتياجات العرقية، وتعدد ثقافات الأطفال ذوى الصعوبات.
- ⇒ تطوير وإعداد برامج للتدخل المبكر لمواجهة الاحتياجات القبو لادية للأمهات خلال فترة الحمل.
- ⇒ استمرارية نشر وإذاعة المعلومات المتعلقة بالبرامج من خلال المراكز القائمة في كل و لاية، كي تمد الأباء بالمعلومات ومواد التدريب وبرامج التربية الخاصة.
- ⇒ استمر ارية مسئولية التمويل الحكومي بالنسبة لـذوى الصعوبات مـن
   الأطفال والشباب.

وهذه التغيرات الهامة التى جاء بها القانون الجديد تؤكد على أهمية توفير الخدمات المتكاملة لجميع الطلاب عبر مدى واسع من الصعوبات.

## ثانياً: مشكلة التعريف Definition problem

ظلت مشكلة إيجاد تعريف لصعوبات التعلم يجمع عليه معظم المتخصصون في مجال صعوبات التعلم إحدى القضايا الكبرى التي حظيت باهتمام الكثيرين من المستغلين بالمجال. فقى مسح قام به Adelman& Tylor, 1985 شمل معظم المتخصصين في المجال. توصل الباحثان إلى أن مشكلة تعريف صعوبات التعلم ماز الت تعد واحده من أكثر المشكلات الضاغطة على المشتغلين بالمجال. وفي عام ١٩٨٤ قدم Poplin, 1984 لهذه القضية بتقرير مؤداه "أنه على مدى قرن من البحث التراكمي، تشير النتائج إلى حقيقة واحدة لايمكن إنكارها وهي: أن صعوبات التعلم ليست ظرف من ظروف الإعاقة التي يمكن تحديدها من خلال مجموعة من الخصائص ".

وفى هذا الإطار يطرح Moats,L.C & Lhon G.R, 1993 التساولات التالية حول هذه القضية:

كيف يتسنى لنا أن نصدر قوانين، ونصنف أطفال، ونمنح مدرسين شهادات، ونعد اختبارات ونستهلكها، ونشجع أو نقيم برامج التربية الخاصة، قبل أن نعرف أو نحدد على وجه الدقة من هم الذين يجب أن تقدم اليهم هذه الخدمات؟ وفى نفس الوقت كيف ننكر وجود ذوى الصعوبات ؟

ويستطرد هولاء الباحثون قائلين: أن استخدامنا لمفاهيم أو تعاريف هلامية أو غامضة أو مبهمة أو مطاطة أو غير صادقة لصعوبات التعلم سوف يدفع بنا إلى مشكلات تتداعى آثارها سلباً على إحراز أى تقدم فى هذا المجال. وعموماً ليس لنا فى الوقت الحاضر إلا أن ناخذ بالتعريفات القائمة. واعتبارها كإطار يمكن فى ضونه القيام بعمليات التشخيص والتقويم وإعداد البرامج!!

وسنعرض لمشكلة تعريف صعوبات التعلم والتطورات التي لحقت بها والأثار المترتبة عليها خلال الفصل التالي.

#### ثالثاً: اتساع منظور صعوبات التعلم ليشمل كل الأعمار

#### Life Span View of Learning Disabilities

إلى نهاية الثمانينات وبداية التسعينات من هذا القرن كان الاتجاه السائد فى مجال صعوبات التعلم يميل إلى التركيز على تلاميذ المرحلة الابتدائية أو من فى أعمار هم. وقد حدث تحول فى السنوات الاخيرة مؤداه إتجاه المتخصصين فى المجال إلى الاهتمام بكل من المرحلة الأصغر – من الميلاد إلى خمس سنوات من ناحية، والمرحلة الأكبر من المراهقة إلى البلوغ من ناحية أخرى.

ومن ثم فإن الاتجاه المعاصر لصعوبات التعلم يشمل الأفراد ذوى صعوبات التعلم. ويلاحظ إحلال كلمة أفراد Individuals بدلاً من كلمة أطفال Children في الاستخدام، وفي التشريعات التي صدرت حديثاً في هذا المجال. يدعم هذا إحلال المنظمات المعاصرة لكلمة الأفراد بدلاً من كلمة الأطفال ومن هذه المنظمات المنظمات المعاصرة لكلمة الأفراد بدلاً من كلمة الأطفال ومن هذه المنظمات كلمة أطفال نجد أن التعريفات المعاصرة لها تستخدم كلمة Persons أو كلمة أطفال نجد أن التعريفات المعاصرة لها تستخدم كلمة الاحتفال كلمة المنافرين التقرير الذي قدم للكونجرس الأمريكي بمناسبة الاحتفال بذكرى صدور القانون ٤ ٩ - ١٤٢ الإشارة إلى الخدمات التي تقدم لأطفال ما قبل المدرسة، والمدرسة الثانوية، والتدريب المهنى، والتدريب المهنى، والتدريب على الانخراط في الحياة Department of Education, 1988

وكان إصدار القانون ٩٩ - ٤٥٧ تتويحاً للزيادة الدر امية في البر امج التي تقدم للمعوقين من الميلاد إلى خمس سنوات، والطلاب من ١٨ - ٢١ عاما. وقد شمل هذا التطور جميع الولايات المتحدة الأمريكية.

كما حدث تحولا آخراً هو شمول البرامج التى تقدم بالكليات الجامعية مقررات عن صعوبات التعلم من منظور اتساع مدى صعوبات التعلم ليشمل كل الأعمار.

## رابعاً: طرق وأساليب التدريس تعادمون وأساليب التدريس

يعد محور طرق وأساليب التدريس من أكثر المحاور التى حظيت بالاهتمام من مختلف المستويات فى مجال صعوبات التعلم. حيث حدث تطور ملموس فى أساليب وتكنيكات تقديم المعلومات، وعرض الدرس مثل استخدام: المنظمات المسبقة advance organizers.

وقد اشتقت هذه الأساليب من مختلف النظريات التي تعكس الاتجاه المعرفي مثل: "أوزوبل" و"باندورا" و"برونر" وغيرها. كما بدأ الاهتمام بأمور كانت مهملة مثل: الواجبات المنزلية، والممارسة، وتصميمات المناهج، وحجم الفصل المدرسي، ووضع الأهداف، والاختبارات المعيارية المرجع، والمحكية المرجع، وتدريب الطلاب على التعلم الذاتي، والاستقلال وتعميم الأفكار.... الخ.

كما شملت التوجهات الحديثة على هذا المحور تطبيقات نتانج بحوث نظريات التعلم، ودافعية الانجاز، ومبادئ التدريس، ومبادئ تحليل السلوك، والمبادئ المعرفية ،واستراتيجيات التدريس، واستراتيجيات التعلم...الخ.

وعموماً يمكن القول أن النطورات التى لحقت بهذا المحور شملت الفلسفة، والنظريات، والمبادئ، والأهداف، والأساليب والطرق، والبرامج والأنشطة. وقد عكس هذا تحسنا ملموساً ومطرداً فى مجال صعوبات التعلم من حيث النظرية، والتطبيق، وأساليب التشخيص والتقويم، وبرامج العلاج.

## قضايا المجال ومشكلاته المعاصرة

لم يخل مجال صعوبات التعلم من العديد من المشكلات التى يصعب تجاهلها. ومع أهمية هذه المشكلات وتأثيرها فإن إيقاع التقدم والتطور فى هذا المجال ظل مستمرا باطراد.

والقضايا والمشكلات التي يواجهها مجال صعوبات التعلم تتمثل فيما يلى:

Definition	<ul> <li>مشكلة التعريف</li> </ul>
Identification	<ul> <li>مشكلة الهوية</li> </ul>
Assessment	<ul> <li>مشكلة التقويم</li> </ul>
Heterogeneity	🗢 مشكلة عدم التجانس
Regural Education	<ul> <li>مشكلة التربية النظامية</li> </ul>
Differential instruction	<ul> <li>مشكلة التدريس المتمايز</li> </ul>
تداخل تأثيرها Crucial effect	<ul> <li>مشكلة تداخل الصعوبات و</li> </ul>

#### أولاً: مشكلة التعريف

تمثل مشكلة تعريف صعوبات التعلم إحدى القضايا المحورية الهامة التى تكتنف مجال صعوبات التعلم، وقد ألقت هذه المشكلة بظلالها على إيقاع التطورات التى لحقت بالمجال، ويبدو ذلك واضحا من خلال القوانين التى صدرت تحمل فى طياتها تعريفات مختلفة ومتباينة لهذا المفهوم – مفهوم صعوبات التعلم.

فقد كان تعريف القانون ٩٤-١٤ المعنون ب"التربية لكل الأطفال المعوقين" ١٩٦٨ عام ١٩٦٨ عام ١٩٦٨ عام ١٩٦٨ عام ١٩٦٨ على النحو التالى: "يعنى مصطلح صعوبات التعلم النوعية Specific learning على النحو التالى: "يعنى واحدة أوأكثر من العمليات النفسية الاساسية

المستخدمة في فهم أو استخدام اللغة المنطوقة أو المكتوبة، والتي تعبر عن نفسها في نقص القدرة على الاستماع أو الحديث أو القراءة أو الكتابة أو التهجي أو اجراء العمليات الحسابية أو الرياضية".

ويشمل المصطلح حالات: الإعاقات الإدراكية، الإصابات الدماغية، الخلل المختى الوظيفى البسيط، الحبسة الكلامية aphasia ولا تشمل هذه المصطلحات :

→ الأطفال ذوى صعوبات التعلم التي ترجع بالدرجة الاولى إلى معوقات بصرية أو سمعية أو حركية أو تأخر عقلى أو الضطراب انفعالى أو بيئى أو ثقافى أو انخفاض حاد في المستوى الاقتصادي US office of Education, 1977.

#### ويلاحظ على هذا التعريف ما يلى:

- لا يعكس التعريف محكا للتمييز بين ذوى صعوبات التعلم والمعوقين أو
   الذين لديهم صعوبات معممة فى التعلم.
  - ك مازال هذا التعريف ينطوى على قدر كبير من الغموض.

ويتساءل الكثيرون من الباحثين : كيف يقود هذا التعريف الغامض السياسة (Fletcher & Morris, 1976; ومن هولاء: ؟ ومن هولاء: Kavale & Forness.1985; Kaval & Nye,1981, Lyon, 1987; Senf, 1981, 1986, 1987; Ysseldyke & Algozzine, 1983).

ولذا فقد تنامت المحاولات الحديثة التى بذلت للوصول إلى تعريف أكثر دقة يعكس الخصائص المميزة لذوى صعوبات التعلم . وينطوى على نوع من المحكات الواضحة والمحددة التى يمكن فى ضونها التمييز بين ذوى صعوبات التعلم وفنات الإعاقة الأخرى، التى ترجع بالدرجة الاولى لأسباب عضوية .

وقد أدى هذا إلى مراجعة المجلس الاستثباري القومي لصعوبات التعلم NJCLD National Joint Committee on Learning Disabilities, 1988 لهذا التعريف. وقد أسفرت هذه المراجعة عن التعريف التالى:

"صعوبات التعلم هو مصطلح عام بتعلق بمجموعة غير متجانسة من الاضطرابات تعبر عن نفسها من خلال صعوبات ملموسة significant الاضطرابات تعبر عن نفسها من خلال صعوبات ملموسة difficulties في اكتساب واستخدام السمع والنطق والقراءة والكتابة والاستدلال والقدرات الرياضية. وهذه الاضطربات يفترض أنها ترجع السي اضطراب وظيفي في الجهاز العصبي المركزي، ويمكن أن تحدث عبر حياة الفرد. كما يمكن أن تكون مصحوبة باضطراب في السلوك، والادراك الاجتماعي، والتفاعل الاجتماعي، لكنها بذاتها لا تشكل صعوبات التعلم يمكن أن تحدث مصحوبة بحالات من الإعاقة مثل: القصور الحاسي، والتأخر العقلي، والاضطراب الانفعالي والإجتماعي. NJCLD, 1988.

ومع أن تعريف NJCLD يعكس انسجاماً واتفاقاً جماعيا حول صعوبات التعلم من الناحية الإكلينيكية والتربوية والسياسية 1990. Hammill. كما أنه مختصر بحيث يقدم محكاً ضمنيا للتصنيف، فإنه استبعد كلمة أطفال لتحل محلها كلمة أفراد، وأضاف كلمة مدى الحياة. وهذا المنظور -مدى الحياة - أكثر اتساقا مع المدى العمرى للفرد، لكنه يتطلب خدمات في التربية الأساسية للبالغين في مجالات: التربية المهنية، والتدريب على العمل، والتعليم العالى، وتعليم الكبار Ryan & Price, 1992.

ومع ذلك فقد أخذ على هذا التعريف ما يلى :

⇒ اتساع المفهوم بحيث يشكل مظلة أدى ببساطة إلى تفاقم مشكلات الغموض الذى يكتنفه و الهلامية فى تحديده إجرانيا.

⇒ من الواضح أنه حتى هذا التاريخ فإن مجال صعوبات التعلم يفتقر إلى
 الإتساق المنطقى، كما أنه يصعب تحديده اجرائيا وينطوى على انخفاض فى
 الصدق التجريبي أو الواقعى.

⇒ أدت الطبيعة الهلامية لهذه التعريفات المعاصرة وأسس تصنيفها إلى
 اتجاه كل من المدرسين و الباحثين للقيام بمحاولات لتحسين القيمة التنبؤية لها.

⇒ مع ظهور هذا التعريف ظل العديد من الأسئلة يبحث عن إجابة، ففى ظل هذا التعريف كم يكون عدد الافراد الذين لديهم صعوبات تعلم؟ وما هى الخصائص الأساسية التي تميزهم؟ وما مدى مصداقية المحكات المستخدمة فى الحكم عليهم وتصنيفهم؟

## ثانياً: مشكلة الهوية

أشارت التقارير المسجلة عقب صدور القانون ٩٤ -١٤٢ إلى أن ١٠٨٪ من الأطفال في عمر المدرسة تلقوا خدمات تربوية خاصة تحت مظلة هذا القانون (Us Department of Education, 1989).

وحاليا ما يقرب من ٢ مليون طفل في عمر المدرسة في الولايات المتحدة تم تصنيفهم باعتبار هم ذوى صعوبات تعلم ينتمون إلى الصفوف الدراسية، مادون الصف الثاني عشر بنسبة كلية ٥٪ من عدد تلاميذ المدارس وبنسبة ٥٠٪ من الأطفال الذين يتلقون خدمات التربية الخاصة Of Department Of

وقد وضعت كل ولاية تعريفا إجرانيا خاصا بها كما استخدم كل منها - أى الهولايات معايير وإجراءات تشخيصية وتصنيفية مختلفة. ه Mercer, Hughes, & الولايات معايير وإجراءات تشخيصية وتصنيفية مختلفة. ه Mercer, 1985: Mercer, King - Sears & Mercer, 1990. غير المألوف أن يصنف أحد التلاميذ على أنه من ذوى صعوبات التعلم في إحدى الولايات، بينما لا يكون كذلك في ولاية أخرى مجاورة!!!

وعلى الرغم من الجهود المبذولة لمراجعة وتنقية الصيغ المختلفة من أجل الوصول لقياس حقيقة الانحرافات بين الإنجاز أوالتحصيل والاستعداد بدرجة مقبولة aptitude-achievement discrepancies (Reynolds, 1984, من الثبات الخطيرة التي كانت تتخذ بمعرفة المربين في المجال تعتمد (85) إلا أن القرارات الخطيرة التي كانت تتخذ بمعرفة المربين في المجال تعتمد

بدرجة أكبر على السياق العام الساند. كما أن المحكات المستخدمة كانت أميل إلى الذاتية منها إلى الموضوعية (Ysseldyke & Algozzine, 1983).

وفى واقع الممارسة العملية كان المدرسون يصنفون التلاميذ الذيبن يحتاجون المي خدمات التربية الخاصة اعتمادا على رواهم الذاتية بحاجة التلميذ إلى مساعدة إضافية. وليس اعتمادا على خصائص موضوعية يتصف بها التلميذ أو تتواتر لديه.(Gerber & Semmel. 1985; Zigmond, 1993)

وقد ترتب على ذلك أن كان المدرسون يصنفون التلاميذ ذوى الفشل الأكاديمى أو الذين لديهم مشكلات تعلم أو ذوى التحصيل المنخفض باعتبار هم يحتاجون إلى خدمات التربية الخاصة، مثلهم مثل التلاميذ ذوى صنعوبات التعلم. .Bryan, Bay & Donahue, 1988; Zigmond, 1993)

وفى مدارس الو لايات التى كان يميل مدرسوها إلى الاعتقاد بإمكانية تحقيق التلاميذ النجاح بدون مساعدة أو بدون تلقيهم خدمات التربية الخاصة، كان معدل المستفيدين من خدمات التربية الخاصة منخفضا فى تلك الولايات. ومن ثم كانت وجهه نظر المدرسين تقف خلف ارتفاع أو انخفاض عدد التلاميذ ذوى صعوبات التعلم من ولاية لأخرى.

وتلك المشكلات والقضايا ليست جديدة فلقد خضعت للمناقشات المتعدده إلى حد الغثيان adnauseam داخل الولايات المتحدة لعدة سنوات. و على ذلك فالسوال المهم هو: كيف يستمر مجتمع ذوى صعوبات التعلم يتكاثر أو يتوالد Prolifrate على الرغم من عدم وجود أطر نظرية مقبولة تحكمه، والأعظم أهمية من ذلك عدم وجود محكات تشخيصية صادقة وثابتة تجد قدرا من الإتفاق حولها ؟

والإجابة الأكثر وضوحاً على مثل هذه الأسئلة وغيرها تتمثل فى بحث مبررات المدافعين عن قضايا ومشكلات المجال - أى مجال صعوبات التعلم - واستجابات السياسيين والتربويين حولها. وجهود الأباء والمتخصصين التى تقف خلف المطالبة بإتاحة فرص متكافئة ومعاملة عادلة لجميع الطلاب - حسب حاجاتهم الخاصة - بالفصول والمدارس.

## مبررات المدافعين والمؤيدين لصعوبات التعلم

على الرغم من أن التقارير الوصفية للواقع التربوى لا تتردد في إطلاق الكثير من الشكوك حول كفاءة تصنيف ذوى صعوبات التعلم، والتوصيف الإكلينكى لهم، إلا أن المنظمات المدافعة والمؤيدة استمرت تحقق نجاحات ملموسة عند المستوى التشريعي في الولايات المتحدة الأمريكية. وحتى هذه المنظمات استطاعت اختراق بعض الدوائر أو الأوساط العلمية، وبعض إدارات المدارس العامة أحيانا.

و الواقع أن هذه المنظمات قد بذلت جهودا مضنية دفاعا عن قضايا ومشكلات المجال. حتى استجابت القوى السياسية والقوى الاجتماعية ممثلة في الاباء والمرضى. وبالتالى نجحت حركة المدافعين والمؤيدين في خلق تغير إيجابي لا يمكن إنكاره.

و على ذلك يمكن تقرير أن استمرار نجاح مجال صعوبات التعلم يرجع بالدرجة الأولى إلى جهود المدافعين والمؤيدين لقضايا ومشكلات المجال. وقد احتل العلم والعلماء المقعد الخلفى في الدفاع عن مجال صعوبات التعلم.

وقد اتجه ذوى صعوبات التعلم إلى المنظمات التالية لتُمثلهم فرادى أو مجتمعة:

- ₩ الجمعية الأمريكية لصعوبات التعلم.
- ₩ الجمعية الأمريكية للحديث واللغة والسمع.
- \* مجلس الأطفال غير العاديين قسم ذوى صعوبات التعلم.
  - 🕸 مجلس ذوى صعوبات التعلم.
  - 🛪 المركز القومى لصعوبات التعلم.

وغيرها من المنظمات الآخرى. وقد شكلت هذه المنظمات مجموعات ضغط على أعضاء الكونجرس الأمريكي حققت من خلالهم نجاحات مستمرة منذ أواخر ستينات هذا القرن وحتى الآن.

## ثالثاً: مشكلة التقويم والإفتقار إلى الصدق العلمي

أسهمت عدة عوامل ومؤثرات في صعوبة الوصول إلى أسس تقويمية تنطوى على قدر مقبول من الصدق العلمي لمجال صعوبات التعلم. وخاصة في الولايات المتحدة الأمريكية (Lyon, 1987)، ومن هذه العوامل:

#### أولاً: العمر الزمنى للمجال

ارتبطت المحدودية العلمية لمجال صعوبات التعلم بعمره الزمنى حيث أن ميلاده الحقيقى فى أرض الواقع يرجع إلى عام ١٩٦٨ عندما تكونت اللجنة الاستشارية القومية للأطفال المعوقين (NACHC). وعلى هذا فلم يكن هناك وقتاً كافياً لجمع كافة المعلومات والبيانات الضرورة التى تقود إلى فهم أفضل وأكثر دقة لطبيعة المجال. والوصول إلى أساليب تقويمية ومنهجية دقيقة وصادقة للتشخيص والتصنيف، ومن ثم رفع القيمة التنبوية لأدوات وأساليب تقويم المجال.

#### ثانياً: تعدد واختلاف الأطر النظرية للمجال

العامل الثانى الذى يقف خلف صعوبة الوصول إلى أسس تقويمية هو تعدد واختلاف الأطر النظرية والمفاهيم التى يقوم عليها مجال صعوبات التعلم. وربما يشكل هذا العامل أهم العوامل ذات الدلالات القوية التى أدت إلى افتقار المجال إلى الصدق العلمى التنبوى. ويرى (Torgesen,1986) أن مجال صعوبات التعلم هو مجال شرعى استقطب اهتمام العديد من الفنات المهنية بحكم طبيعته. وهذه الفنات هى: التربويون، وعلماء النفس، وعلماء الاعصاب، وعلماء أمراض الحديث واللغة، وعلماء العلوم النفسية والعصبية، وعلماء الصحة النفسية، وعلماء الأمراض المهنية.

ومما لا شك فيه أن كل فنة من هذه الفنات المهنية تركز على مظاهر وخصائص مختلفة لدى الطفل ذى الصعوبة. ومن شم يكون هناك تباعدا ملموسا فى الأفكار والمفاهيم والنتانجة. وأحيانا يودى هذا إلى نوع من عدم الموافقة والنزاع حول هذه التباينات. كما قد يؤدى هذا إلى اختلاف حول الأهمية النسبية

لكل من: الأسباب، أم أساليب التشخيص ومناهجه، أم الخصائص السلوكية القابلة للقياس والملاحظة، أم محتوى التدريس وطرقه، أم أدوار المتخصصين ومسئولياتهم.

وقد ترتب على كل هذا اختلاف في عدد الأطفال ذوى صعوبات التعلم وفي خصائصم إلى حد تقرير Torgesen.1993 ما أطلق عليه أشر عين المشاهد أو الملحظ أو المقررeye of the beholder، أي ذاتية التقدير التي تفتقر إلى معيار موضوعي للحكم.

وبالتالى فإن البحوث التى أجريت شملت عينات متباينة من الأطفال ذوى صعوبات التعلم، من حيث أساس التشخيص والخصائص والمحك المستخدم. وهذا أدى بدوره إلى عدم إتاحة الفرصة لتكرار البحوث وصولا إلى اتساق النتائج وتعميمها والتى تشكل حجر الزاوية فى العلم. generalization is the .

#### ثالثاً: طبيعة محك التباعد اوالانحراف بين الاستعداد والتحصيل

على الرغم من أن التباعد أو الانحراف بين الاستعداد - كما يقاس باختبارات الذكاء المقننة - والتحصيل الأكاديمي قد لقي قبولا ملموساً كمحك لتحديد ذوى صعوبات التعلم إلا أن هناك تباينا حول إجرائية هذا الانحراف operationlized (Fletcher&Morris,1986; Stanovich, 1991, 1993)

وهذه المداخل المختلفة لتحديد وقياس الانحراف أدت إلى عينات بحثية مختلفة الخصائص أو غير متجانسة ومن ثم اختلاف في أسس التقدير. بل أكثر من هذا وحتى الأن لا يوجد بحث جيد التصميم أعد لمقارنة الأطفال الذين تم تشخيصهم وفقا لمعايير أو أسس أو ضوابط انحرافية مختلفة، للوقوف على مدى صدقها من خلال ردها إلى مقاييس أو محكات خارجية : Fletcher & Morris, 1986

#### رابعاً: مشكلة العلاقة بين التباعد أو الالحراف والصعوبات النوعية

العامل الرابع من العوامل التي تهدد كلا من الصدق الداخلي والصدق الخارجي لصعوبات التعلم هو كيف يتحدد التباعد أو الانحراف بين الاستعداد

والتحصيل أو الانجاز الأكاديمي في ظل الطبيعة النوعية للصعوبات المختلفة؟ وهل تتساوى هذه الانحرافات بالنسبة للأنماط المتباينة للصعوبات (انتباه - فهم - ذاكرة - لغة منطوقة - لغة مكتوبة - عمليات حسابية .... الخ)؟

والمشكلة أن العديد من القرارات التشخيصية تتخذ اعتمادا على اختبارات ومقاييس غير ملائمة فنيا.

ويرى Lyon,1987 أن أكثر منه ثلثى (٣/٢) الأدوات المستخدمة في التشخيص والتصنيف لا يتوافر فيها المحددات السيكومترية للقياس الملائم من حيث الصدق والثبات والمعايير. وبالإضافة إلى ذلك كيف نوجد القياس الصادق للتغيرات التي تحدث في المهارات الأكاديمية عبر الزمن، والناتجة عن أساليب التدخل والعلاج ؟

والواقع أن هذه القضية مازالت حتى الأن تشكل إحدى المشكلات الهامة فى المجال بسبب أن المقاييس المعدة للتشخيص والتصنيف لايمكن استخدامها مع التطورات أو التغيرات التى تحدث لذوى صعوبات التعلم مع العلاج. ومن ثم فهى أميل إلى المقاييس قصيرة المدى أو الموقفية. من حيث المدى العمرى الذى تغطيه معاييرها. وعلى ذلك يحتاج الأمر إلى استخدام مقاييس أخرى قد تختلف فى طبيعتها ومعاييرها والمدى العمرى الذى تقنن هذه المقاييس على أساسه.

خامساً: افتقار المجال إلى فروق محكية ثابتة بين ذوى الصعوبات وغيرهم من ذوى الاضطرابات الأخرى

تشير الدراسات والبحوث (Morris,1988,1993) إلى أن البحوث التصنيفية التي أجريت على الأطفال ذوى صعوبات التعلم حتى الآن لم تتضمن أو تشمل مقارنات بين الأطفال ذوى صعوبات التعلم وغيرهم من الأطفال الذين يعانون من اضطرابات أخرى. وصولاً إلى فروق محكية ثابتة نسبياً بين هذه الفنات. فمعظم البحوث التي أجريت قامت على محك الاستبعاد والتي بالتالي عزلت أو استبعدت ذوى الإضطرابات الأخرى وصولاً إلى عينات هذه البحوث والدراسات التي أجريت.

والواقع أن هذا يؤدى إلى ضعف مصداقية المحكات المستخدمة والنتائج المستخلصة. وفضلاً عن هذا فبان فصل الاطفال وتصنيفهم وفقاً لمحكات اصطناعية يقلل أو يضعف فهمنا للظواهر أو الأعراض المرتبطة بتلك الصعوبات. كما أن هذا الاستبعاد لتلك المجموعات يحد من دور الظروف البينية ecological validity في تفسيرنا للنتائج. وللتغلب على ذلك يحاول المدرسون والإكلينيكيون بإصرار تصميم مواقف التدريس والتدريب من خلال مدى واسع للفروق الفردية.

سادساً: تباين الأسس التشخيصية والتصنيفية للمدارس المختلفة

يرى Lyon, 1987 أن معظم ما نعرفه أو نعتقده عن مجال صعوبات التعلم مبنى على البيانات التى قامت بجمعها المدارس المختلفة وفقاً للأسس التشخيصية والتصنيفية التى تستخدمها، وكذا العينات التى درسها الأكلينيكيون. والواقع أن هذه المعلومات التى تم جمعها تفتقر إلى عنصرين هامين هما:

أ- المنهجية: فمعظم المعلومات المتوفرة حالياً عن المجال تفتقر الى المنهجية الواضحة من حيث الأطر النظرية والمفاهيم والتصميمات البحثية والأدوات المستخدمة وتفسير النتائج.

ب- الاتساق: تختلف المدارس فى الأسس التشخيصية والتصنيفية التى تستخدمها وحتى المنطلقات النظرية التى تمثل الأساس بالنسبة لها وبالتالى جاءت النتائج أقل اتساقاً.

وليس أدل على ذلك من أن الطفل الواحد يمكن اعتباره من ذوى صعوبات التعلم، أو من ذوى الإضطرابات الأخرى أو حتى اعتباره طفلاً عادياً اعتماداً على معايير أو محكات الولاية. وربما تختلف هذه المعايير من ولاية إلى ولاية أخرى أو حتى من مدرسة إلى مدرسة أخرى داخل نفس الولاية.

## رابعاً: مشكلة عدم تجانس ذوى صعوبات التعلم

يتفق معظم المشتغلون بالتربية الخاصة من التربويين المتخصصين على أن ذوى صعوبات التعلم من الأطفال وحتى البالغين يشكلون مجموعة غير متجانسة، حتى داخل المدى العمرى الواحد. ويعد الطفل من ذوى صعوبات التعلم إذا سبجل الحرافا في الآداء بين قدراته أو استعداداته أو مستوى ذكانه، وتحصيله أو إنجازه الأكاديمي، في واحدة أو أكثر المهارات الأكاديمية السبع التي حددها السبجل أو القانون الفيدرإلى وهي:

مهارة القراءة - الفهم القرائى - العمليات الحسابية أو الرياضية - الاستدلال الرياضي - التعبير الكتابي - التعبير الشفهي - الفهم السمعي.

وعلى هذا فإن التلميذ أو الطفل الذي يسجل انحرافا أكاديمياً في واحدة أو أكثر من هذه المهارات يقع في عداد ذوى صعوبات التعلم. ومن ثم فإن هناك العديد من أنماط صعوبات التعلم التي تتعدد بتعدد الانحراف في أي من المهارات المشار إليها. وأكثر من هذا فإن هناك العديد من المتخصصين الذين يرون أن هناك مدى كبيراً لحدة الخاصية ودرجة تواترها لمدى ذوى صعوبات التعلم. فإذا أضفنا إلى بعد الانحراف الأكاديمي، بعدى الخصائص المعرفية، والخصائص الاجتماعية الانفعالية التي تشمل كل منها ست خصائص تصنيفية، لنتج لدينا أكثر من نصف مليون ٠٠٠.٠٠ وليفة لصعوبات التعلم من هذه الأبعاد الثلاثة. (انظر الفصل الثالث ص ١٣٦ شكل ٢)

والواقع أن طبيعة عنم التجانس لدى ذوى صعوبات التعلم ليست خاصية مثيرة أو مولدة للعجز بالنسبة للباحثين والمتخصصين المشتغلين بالمجال. ولكنها تعكس مدى تعقيد وصعوبة عمليات التشخيص والتصنيف. ومعنى ذلك أنه يتعين على المربين والتربويين النظر إلى الطفل أو الفرد ذى الصعوبة باعتباره شخصاً متفرداً unique في مجموعة الخصائص المعرفية والاكاديمية والاجتماعية الانفعالية والسلوكيات المرتبطة بها.

وإذن فإنه يتعين أن يقارن كل فرد من هؤلاء بنفسه وليس بأقرانه المتساوين معه في العمر الزمني أو الصف الدراسي. على اعتبار أن كل فرد مختلف عن الآخر وأن مجموع اختلافاته تكون شخصيته. كما أن التقدم الذي يحرزه أي من هؤلاء الأطفال ذوى صعوبات التعلم في أي من الأبعاد الثلاثة المشار إليها يمكن أن يرد إليه أي ينسب إلى ما كان عليه قبل إحراز ذلك التقدم.

## خامساً: مشكلة التربية النظامية للتلاميذ ذوى صعوبات التعلم

تشكل التربية النظامية داخل الفصول العادية للتلاميذ ذوى صعوبات التعلم مشكلة يثار الجدل حولها ما بين التأييد والمعارضة. فالبعض يرى بضرورة أن يتلقى التلاميذ ذوى صعوبات التعلم مقرراتهم الدراسية داخل الفصول النظامية. ويقيم أصحاب هذا التوجه مبرراتهم على الافتراضات التالية:

- أن هؤلاء التلاميذ ذوى صعوبات التعلم ليسوا متأخرين عقلياً أو من ذوى الذكاء المنخفض، كما أنهم ليسوا بطيئى التعلم، ومن ثم فإن تعليمهم داخل الفصول النظامية له أثاره الإيجابية على مجمل شخصية كل منهم.
- أنه يصعب تجميع ذوى صعوبات التعلم فى فصول خاصة لتباين وتنوع هذه الصعوبات. ومن ثم فهم مجموعة غير متجانسة بطبيعتها الأمر الذى يترتب عليه صعوبة التدريس بالنسبة لهم.
- أن وجود هولاء التلامية ذوى صعوبات التعلم داخيل الفصول النظامية يؤدى إلى إكسابهم كثير من الخصائص المرغوبة، وتخلصهم من بعض الخصائص غير المرغوبة، نتيجة استمرار التفاعل مع اقرأنهم من التلامية العاديين مما ينعكس إيجابياً على الناتج الكلى لشخصية كل منهم.

أما أصحاب الاتجاه المعارض للتربية النظامية للتلاميذ ذوى صعوبات التعلم فيقيمون ميرراتهم على الافتراضات التالية:

- أن هولاء التلاميذ ذوى صعوبات التعلم لهم خصائص معرفية واجتماعية وانفعالية وأكاديمية تختلف عن أقرائهم من التلاميذ العاديين. وهذه تتعكس في حاجتهم للتربية الخاصة. ومن ثم يتعين تخصيص فصول خاصة لهم لمواجهة هذه الخصائص والحاجات.
- أن وجود هؤلاء التلاميذ داخل الفصول النظامية يتيج مجالاً للمقارنة بينهم وبين أقرانهم من التلاميذ العاديين. وغالباً تكون هذه المقارنة في غير صالحهم الأمر الذي يؤثر سلباً على صورة وتقدير الذات لديهم.
- أن تقويم هؤلاء التلاميذ في إطار عام يشملهم أكثر منطقية، وأكثر عدلاً
   على اعتبار أن معايير المقارنة مشتقة من مجتمع هؤلاء التلاميذ.

#### سادساً: مشكلة التدريس المتمايز

ترتبط مشكلة التدريس المتمايز بمشكلة التربية النظامية للتلاميذ ذوى صعوبات التعلم. حيث يثار تساؤل مؤداه كيف يتم إعمال التدريس المتمايز لهولاء التلاميذ داخل الفصول النظامية؟ أو حتى داخل فصول التربية الخاصة؟ ففى ظل أى من النظامين تظل مشكلة التدريس المتمايز أقل قابلية للتطبيق. ففى ظل التربية النظامية أى داخل الفصول النظامية يصعب مواجهه الحاجات الخاصة لذوى صعوبات التعلم من النواحى المعرفية والمهارية والإنفعالية. ومن ثم يتعين أن يكون إيقاع المدرس داخل الفصل مرتبط بالحاجات المتمايزة للتلاميذ العاديين وأقرائهم من ذوى صعوبات التعلم، وهو أمر شاق بالنسبة للمدرس.

وحتى داخل فصول التربية الخاصة حيث التلاميذ ذوى صعوبات التعلم الذين تتباين هذه الصعوبات وتتعدد لديهم، تختلف الأساليب التدريسية لكل منهم باختلاف نمط الصعوبة وحدتها ومداها. أى مدى تأثيرها على المهارات الأكاديمية. والحلول التي تفترضها الدراسات والبحوث التي أجريت في هذا المجال يمكن أن تتمثل فيما يطلق عليه التدريس الفردي أو تفريد التدريس وفقا للحاجات الخاصة المتمايزة individualized teaching

## سابعاً: مشكلة تداخل الصعوبات وتداخل تأثيرها

يصعب نظريا الوصول إلى عوامل نقية تماما لأى من صعوبات التعلم المتعارف عليها. ومن ثم فإن تداخل هذه الصعوبات وتداخل تأثيرها حقيقة يصعب إنكارها. فالصعوبات المتعلقة بالانتباه تؤثر على الصعوبات المتعلقة بكل من الفهم والذاكرة. وكل منها يتبادل التأثير والتأثر باعتبارها عمليات معرفية تعمل داخل نظام واحد لتجهيز ومعالجة المعلومات. وقد أفرزت هذه المشكلة صعوبات نظرية ومنهجية بالنسبة للباحثين. كما كانت عملية إعداد الأدوات والاختبارات والمقاييس الملائمة أمرا بالغ الصعوبة.

وقد ترتب على هذا كثير من القصور في التصميمات المنهجية للدراسات والبحوث التي أجريت في المجال. الأمر الذي ترتب عليه عدم اتساق نتائج هذه البحوث، ومن ثم الوصول إلى نتائج قابلة للتعميم. والواقع أن هذه المشكلة من أكثر مشكلات المجال تعقيدا وأقلها قابلية للحل في المنظور القريب، وعلى ذلك عادت فكرة البطاريات التي تقيس أبعادا متعدده ومتمايزة تطل برأسها من جديد في ظل الطبيعة المركبة لهذه الظاهرة تناهل الصعوبات وتداخل تأثيرها. فضلاً عن أن هذا التداخل يترك بصماته على الخصائص الرئيسية والخصائص الثانوية لكل نمط من أنماط الصعوبات عند بناء أو إعداد مقاييس تقدير الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم.

#### الخلاصة

\* واكب إقرار القانون العام ٩٤ - ٢١ الذي يعد أهم الأحداث التي توجت هذه الفترة (١٩٧٥ - ١٩٧٧) ظاهرة النمو المطرد والإيقاع السريع لمجال صعوبات التعلم التي شملت جميع المحاور والاتجاهات التي تكون المجال. فقد نضجت حركة صعوبات التعلم وتنامت، من مجموعات قليلة ومعزولة من الأباء، إلى عدد من المنظمات القومية التي تضم ألاف الأعضاء.

\* مع حلول عام ١٩٨٦/ ١٩٨٧ كانت المدارس العامسة تقدم خدمات التربية الخاصة لعدد ( ١٩٨٧/ ١٩٨٦) أى مليونسى تلميذ من ذوى صعوبات التعلم. (قسم التربية بالولايات المتحدة (US Department of Education). ويشير أحدث تقرير (التقرير السنوى العاشر لقسم التربية المقدم للكونجسرس الأمريكي) الذي يشمل تربية المعوقين، إلى أن فنة صعوبات التعلم آخذة في النمو.

☀ التطورات المعاصرة التى اجتاحت المجال – مجال صعوبات التعلم – شملت المحاور التالية :

- دور السياسة الحكومية.
  - دورالمنظمات.
- أثرنمط الإضطراب أوالعجز أوالصعوبة.
- النظرية السلوكية أو الاتجاه السلوكي.
- النظرية المعرفية أو الاتجاه المعرفى.

\* يمكن تقرير أن مجال صعوبات التعلم قد أحرز تقدماً هائلاً ومطرداً خلال العقد الأخير من هذا القرن على مختلف المستويات أو المحاور: السياسية الحكومية والمنظمات ونمط الإضطراب أو العجز أو الصعوبات. وبات التوجه المعرفي مسيطراً على أساليب التشخيص والمعالجة.

\* شكلت المحاور التالية أهم ملامح ومظاهر الاتجاهات المعاصرة لمجال صعوبات التعلم:

- الناحية التشريعية.
  - مشكلة التعريف.
- اتساع منظور صعوبات التعلم ليشمل كل الأعمار.
  - طرق وأساليب التدريس.

\* لم يخل مجال صعوبات التعلم من العديد من المشكلات التى يصعب تجاهلها. ومع أهمية هذه المشكلات وتأثيرها فإن إيقاع التقدم والتطور فى هذا المجال ظل مستمراً باطراد والقضايا والمشكلات التى يواجهها المجال تتمثل فيما يلى:

 ⇒ amalia Iliaqui
 ⇒ amalia Iliaqui

 ⇒ amalia Iliquia Iliadiana
 ⇒ amalia Iliquia Iliadiana

المسكلة تداخل الصعوبات وتداخل تأثيرها

التعلم متوجة الاهتمام والشغال الحكومة الفيدرالية بمجال صعوبات التعلم متوجة هذا الاهتمام باصدار القاتون ٩٤ - ١٤٢ عام ١٩٧٥. وقد انعكس هذا الاهتمام في تمويل الحكومة الفيردالية لخمسة بحوث في مجال صعوبات التعلم عام ١٩٧٧. وفي الفترة من ١٩٧٨ إلى ١٩٨٦ صدرت عدة قوانين هي: ٩٨ - ٩٨ عام ١٩٨٣، ٩٩ - ٧٥٤ عام ١٩٨٦.

\* كانت فترة القانون ٩٤ - ١٤٢ فترة عاصفة بالنسبة للمنظمات، لكنها كانت بالغة التأثير. ومع حلول عام ١٩٨٢ كان المجال ذاخراً بثلاث من المنظمات القوية الفعالية والمؤشرة هي : ACLD والآن DLD،CLD،LDA. وهذه

المنظمات شكلت جماعات ضغط على الهيئة التشريعية واختفظت بهذا الاتجاه الموثر إلى أن صدرت تلك القوانين.

\* اتجهت أنماط الإضطرابات أوالعجز أوالصعوبة إلى تبنى مدخل المهارات. وأصبح مجال اضطرابات اللغة المنطوقة مجالاً تخصيصياً يقصر ارتياده على المتخصصين. ونشر الكثير من الاختبارات والبرامج والاستراتيجيات في هذا المجال. بينما ظل مجال اضطرابات العمليات الإدراكية والحركية مفتقراً إلى النشاط نظرياً وبحثياً.

\* انطقت توجهات قوية تدعم مجال اضطرابات اللغة المكتوبة، وازدهرت المواد والبرامج التى أعدت لأغراض تجارية. كما ظهرت أساليب لاستخدام الحاسبات الألية في التدريس.

₩ تزايد الاهتمام بالمداخل القائمة على نظريات التعزيز والمبادى السلوكية واستخدمت هذه التوجهات بصورة متواترة إلى أن ظهرت تساؤلات حول جدوى هذه المداخل والمناداة باعتماد التوجهات المعرفية.

₩ مع بداية الثمانينات كان التحول دالاً وملموساً لصالح التوجهات المعرفية التي حظيت باهتمام وترحيب مختلف المستويات العاملة في مجال صعوبات التعلم. ومع نهاية الثمانينات كانت المداخل المعرفية هي المداخل الأساسية التي يعتمد عليها في هذا المجال.

## الوحمدة الشانية الأطر والداخل النظرية لصعوبات التعلم

الفصل الثالث: مفاهيم وقضايا نظرية أساسية

الفصل الرابع: المداخل النمائية والسلوكية لصعوبات التعلم

الفصل الخامس: المدخل النفسى العصبى والمدخل المعرفى لصعوبات التعلم

## مقدمة الوحدة

تباينت الأطر والمداخل النظرية المفسرة لصعوبات التعلم تبايناً يعكس الروى والمدارس الفكرية والمنهجية المختلفة التي حاولت تقديم إجابات للكثير من التساؤلات التي تنامت في هذا المجال.

وقد أسهم فى تباين هذه الروى والأطر والمداخل النظرية عدة عوامل يقف بعضها أو كلها خلف عدم اتساق نتائج البحث فى هذا المجال. وهذه العوامل هى:

- ١- هلامية تعريف صعوبات التعلم واتساع نطاقه.
- ٢- تأرجح المشتغلين بالمجال ما بين التوجه السلوكى والتوجه النفسى
   العصبى والتوجه المعرفى، وما استتبع ذلك من تأثير على الأسس
   النظرية والتشخيصية والعلاجية والبرامج والأدوات.
- ٣- تعدد روافد المجال ومصادر المعرفة المسهمة في تطوره النظرى والبحثى والتطبيقي، ومن هذه الروافد الطب وعلوم الاعصاب وعلم النفس والتربية واللغة ... وغيرها.
- ٤- تداخل المفاهيم وعدم امكانية التوصل الى حدود قاطعة مانعة لهذه المفاهيم، مما أدى الى تاثر المجال بالنزعات الذاتية وانحسار الموضوعية فى التشخيص والتقويم والعلاج، وبات هناك تباينا فى المعايير والمحكات والأسس التقويمية التى تتبناها المدارس الفكرية المختلفة.
- تباین روی الفنات التی تقف خلف تطور المجال مجال صعوبات التعلم - ومن هذه الفنات: الأفراد والمنظمات والهینات التشریعیة، وأصحاب التوجه السلوكی، وأصحاب التوجه المعرفی، والممارسون المشتغلون بالمجال.

٦- تنامى الصراع بين منظورى العرض والسبب واتجاه التعريفات الى التمايز بين تصنيفين رئيسيين هما: التعريفات التي تتبنى الأعراض والتعريفات التي تتبنى الأسباب.

وفى هذا الإطار فإتنا نتناول - فى هذه الوحدة - المفاهيم والقضايا الأساسية للمجال إضافة إلى خمسة مداخل نظرية متباينة الاسس النظرية، والتوجهات والدراسات والبحوث التطبيقية المدعّمة، مع تقويم كل من هذه المداخل. وقد استهدفنا من هذا التناول أن نمد القارىء بخلفية معرفية كافية للإلمام بهذا المجال الحيوى.

والأطر والمداخل النظرية التي نعرض لها من خلال هذه الوحدة عبر ثلاثة فصول هي:

- ₩ المفاهيم والقضايا الأساسية للمجال
  - \* المدخل النمائي
  - ₩ مدخل العمليات الأساسية
  - ₩ مدخل الصعوبة أو العجز/السلوك
    - ₩ المدخل النفسى العصبي
    - 🕸 مدخل معرفى مقترح للمؤلف

## S.11511 1 ită.

القصل الثالث
مفاهيم وقضايا نظرية أساسية
🗖 مقدمة
🗖 مشكلة التعريف
□ مفهوم صعوبات التعلم
🗖 اتجاهات تصنيفات التعاريف
<ul> <li>□ المفاهيم التى سبقت فى ظهورها مفهوم صعوبات التعلم</li> </ul>
□ تعريف اللجنة الاستشارية القومية للأطفال المعوقين (NACHC) لصعوبات التعلم.
□ تعريف اللائحة الفيدرالية ١٩٧٧
<ul> <li>□ المكونات الرئيسية للتعريف:</li> </ul>
□ تعريف اللجنة القومية المشتركة لصعوبات التعلم (NJCLD)
□ تعريف اللجنة القومية المشتركة لصعوبات التعلم (NJCLD, 1994)
□ دلالات تعريف اللجنة القومية المشتركة لصعوبات التعلم
(NJCLD, 1994) وخصائصه
□ المشكلات الأساسية التى يثيرها التعريف السابق
□ الخلاصة

# مفاهيم وقضايا نظرية أساسية

#### مقدمة

على الرغم من التطور المطرد الذى شهده مجال صعوبات التعلم خلال العقود الثلاثة الاخيرة من هذا القرن، فإن الكثير من قضاياه ومشكلاته ماز الت تحتاج إلى مزيد من البحث والدراسة. وأكثر هذه القضايا الحاحا هي قضايا المفاهيم والأطر النظرية والتعريفات التى يقوم عليها المجال، ويبدو ذلك واضحا من تعدد المفاهيم والتعريفات المستخدمة، وأيضا المنطلقات النظرية التى تدعم أو تقف خلف مفاهيم المجال وتعريفاته.

وربما يرجع ذلك إلى تعدد فروع المعرفة التى تسهم فى صعوبات التعلم، ومن هذه الفروع الطب وعلم النفس واللغة والتربية وعلم الأعصاب والصحة النفسية. وهذا التعدد فى روافد مجال صعوبات التعلم يفرز بالضرورة تباينا فى روى المفاهيم، وتعريفات المجال، وقضاياه النظرية، ومشكلاته التطبيقية.

## مشكلة التعريف

انعكس التعدد في روافد مجال صعوبات التعلم هذا على تبنى كل من المنظمات الحكومية وغير الحكومية، وعلماء النفس، والستربويين، تعريفات ومنطلقات نظرية متباينة، يؤكد كل منها على خصانص أو أبعاد أو جوانب معينة. مما أدى إلى تعقد بنية المجال وأساليب البحث فيه والتصميمات المنهجية المستخدمة، وضعف اتساق نتانج البحوث، ومن ثم عدم قابليتها للتعميم كماسبق أن أسلفنا.

يؤكد هذا Cruickshank, 1972 الذى لاحظ وجود أكثر من أربعين مصطلحا تستخدم للتعبير عن نفس الطفل. ويستطرد قائلاً أنه لا توجد منطقة أخرى فى مجال التربية الخاصة تحتاج إلى استمرار الجهد وصولاً إلى تعريفات أدق ومفاهيم أكثر تحديداً، مثل إطار البحث فى مجال صعوبات التعلم.



كما حدد Hammill,1990 أحد عشر تعريفاً (١١) لصعوبات التعلم تشكل أكثر التعريفات قبولاً على مدى التاريخ القصير لمجال صعوبات التعلم.

ومع ذلك فماز الت مشكلة التعريف تستقطب اهتمام كافة المشتغلين بمجال صعوبات التعلم. ومن هؤلاء: المتخصصين والمشرعين والآباء الذين سعو لبذل الجهد المنظم من أجل الوصول إلى تعاريف تحظى بأكبر قدرمن الاتفاق حولها.

وفى هذا الاطار تكونت اللجنة القومية المشتركة لصعوبات التعلم عـام ١٩٨٠ ممثلة لست منظمات مهنية لوضع تعريفات أفضل لصعوبات التعلم.

واستمرت هذه المشكلة – مشكلة التعريف – تشكل عبناً على المجال وعلى المشتغلين به، حيث لم تتوقف محاولات الوصول إلى تعريفات أكثر دقة. فقد توصلت المنظمات التالية إلى تعريفات ذات قيمة بالنسبة لغيرها من التعريفات:

- رابطة الأطفال ذوى صعوبات التعلم ١٩٨٦
- ⇔ لجنة الوكالة الداخلية لذوى صعوبات التعلم ١٩٨٧
- اللجنة القومية المشتركة للأطفال ذوى صعوبات التعلم ١٩٨٨

وسنعرض خلال هذا الفصل لتطور تعريفات ومفاهيم وقضايا صعوبات التعلم:

#### مفهوم صعوبات التعلم

ربما كان مفهوم صعوبات التعلم أكثر المفاهيم في تراث علم النفس التي حظيت بأكبر قدر من الاهتمام الجماعي. فقد ولد هذا المفهوم نتيجة تضافر العديد من الجهود المستمرة التي دأب عليها الأفراد، والمنظمات، والهيئات التشريعية والمربون والآباء، وبصورة عامة كافة المهتمون والمشتغلون بالمجال. ومع أن ولادة هذا المفهوم كانت عثرة إلا أنه لقي كل الترحيب. حيث أثار الكثير من الانطباعات المريحة لدى كافة الفنات المعنية. ومع ذلك بدأ المهتمون والمشتغلون بالمجال صعوبات التعلم في تحليل بنيته ومحدداته وعناصر تكوينه والآثار والإيحاءات المرتبطة به.

وقد بدأ مصطلح صعوبات التعلم في الظهور ربما قبل أو بالتزامن minimal مع مصطلح الخلل المخى أو الدماغى الوظيفى البسيط Concurrently (MBD) مع مصطلح الخلل المذى كان يستثير لدى المربين الكثير من brain dysfunction (MBD) والمعاهيم المرتبطة به مثل: المعوقون تعليميا language disordered والمعوقون إدر اكيا Perceptually المصطربون لغويا handicapped.

ويرجع الفضل فى اشتقاق أو نحت مفهوم صعوبات التعلم إلى عالم علم النفس الأمريكي "صمويل كيرك" عام ١٩٦٢ الذى صاغ هذا المفهوم فى كتاب جامعى عن التربية الخاصة قبل نشر "كلمنتس" تقريره عن الخلل المخى الوظيفى Johnson & Morasky, 1980; Mercer, 1992

على حين قدمت "بيتمان" تعريفها عن اضطرابات التعلم، مع إضافة بعداً جديداً وهاماً هو بعد التباعد أو الانحراف discripancy والذي يشير إلى الفرق بين مستوى إمكانات الطفل العقلية، وأداءه الأكاديمي الفعلي. أي الفرق بين الأداء المتوقع والأداء الفعلي. أما تعريف كيرك الذي قدمه لصعوبات التعلم فهو "تشيير صعوبات التعلم إلى اضطراب في واحدة أو أكثر من العمليات الأساسية المرتبطة بالحديث أو اللغة أو القراءة أو الكتابة أو الحساب أو التهجي. وتنشأ هذه الصعوبات نتيجة لاحتمال وجود اضطرابات وظيفية في المسخ أو اضطرابات المسلوكية أو انفعالية. وليس نتيجة لأي من التأخر العقلي أو الحرمان الحسي أو العرامان الحسي أو الدرمان الحسي أو المعالية المائينية اوالثقافية (Kirk, 1962 p 263).

والواقع أن هذا التعريف الذى قدمة كيرك قد حظى بالتقبل العام من المهتمين بالمجال والمشتغلين به خلال المؤتمر الذى نظمته مجموعات من الأباء بالإشتراك مع جامعة الينوى فى ابريل ١٩٦٣ لمناقشة مشكلات الأطفال المعوقون إدراكيا ومحاولة إيجاد حلول لها.

#### اتجاهات تصنيفات التعاريف

كان "كيرك" أبرز المتحدثين في موتمر جامعة الينوى في ابريل ١٩٦٣ وقد وجه "كيرك" نظر الموتمرين إلى تصنيفين رئيسيين للتعريفات:

الأول: يهتم بالتعريفات التى تتناول الأسباب للاعلام والإصابة المخية مستخدماً مسميات مثل: الإصابات الدماغية brain injury والإصابة المخية البسيطة minimal brain damage ... الخ.

والثانى: يهتم بالدرجة الأولى بتناول المظاهر السلوكية المعبرة أوالخصائص السلوكية للطفل behavioral manifestations of the child مثل الاضطرابات الإدراكية perceptual disorders وصعوبات الكلام المنافقة المنا

وقد وضع كيرك القضية بقوة أمام الموتمر قائلاً "إن المصطلح الذي يتعين عليك اختياره يجب أن يكون معتمداً على أهدافك المحددة" وأن هذين الاتجاهين الرنيسيين يفتحان الباب للبحث في:

⇒ مجال الأسباب etiology حيث مشكلات علم النفس العصبى وعلم النفس الفسيولوجي.

الطرق والأساليب الفعالة للتشخيص والمعالجة والتدريب.

وقد أبدى كيرك تحيزه الشخصى بوضوح قائلا أنه لا يشعر أن محاولات إيجاد ارتباطات بين أسباب محددة فى الجهاز العصبى المركزى والمظاهر السلوكية المعبرة يمكن أن تؤدى إلى نتائج مثمرة، ومن ثم فالاتجاه السلوكي أى المظاهر السلوكية المعبرة أو الخصائص السلوكية هى الاكثر تعبيرا عن الواقع.

وفى هذا الإطار قدم كيرك مفهوم "صعوبات التعلم" كمصطلح عملى ذو دلالة more workable and descriptive phrase (Johnson & وصفية Morasky 1980, p 11-12).

وقد رحب المؤتمر بالمدخل الوصفى الإيجابى الذى انحاز إليه كيرك فى نتاوله للمفهوم. إلا أن التناول العام للمفهوم أو المصطلح أظهر نوعاً من التداخل بينه وبين المفاهيم الأخرى.

حيث أنه من الناحية الوظيفية مازال المصطلح يفتقر الى التعريف الاجرائى. فقد أثار خلط الناس وحتى المتخصصين فيما يتعلق بالفرق بين صعوبات التعلم learning disabilities ومشكلات التعلم learning problems. كما تداخل المفهوم مع عدد من المفاهيم أو المسميات الأخرى مثل: المعوقون حاسبا، والمتأخرون عقليا، الأطفال ذو و المشكلات السلوكية الفردية.

ولكى تتضح الفروق بين مفهوم صعوبات التعلم وغيره من المفاهيم الأخرى التى قد تتداخل معه فى ذهن القارئ غير المتخصص، فإننا نعرض لهذه المفاهيم والخصائص التى تندرج تحتها. ونبدأ بالمفاهيم التى سبقت فى ظهورها واستقرارها مفهوم صعوبات التعلم وهى:

- ⇔ الإصابات الدماغية أو المخية
- ⇒ الخلل أو الاضطراب الوظيفي المخى البسيط
  - التأخر العقلى
  - الإعاقة أو التعويق الحاسى

## الإصابات الدماغية أو المخية Brain injured

"الطفل المصاب دماغياً أو مخياً هو الطفل الذي أصيب بضرر أو أذى قبل أو أثناء أو بعد ولادته. أو الذي عاتى من التهاب في المخ. وينتج عن هذا الضرر العضوى خلل أو اضطراب في النظام العصبى الحركى يكون ظاهراً أو غير ظاهر ومع ذلك فإن هذا الطفل يبدى اضطراباً في الإدراك أو التفكير أو السلوك الاتفعالي أو بعضها أو كلها. وهذا الإضطراب يمكن الكشف عنسه من خلال اختبارات معينة. كما أن هذا الإضطراب يمنع أو يعوق عملية التعلم الطبيعي الختبارات معينة. كما أن هذا الإضطراب يمنع أو يعوق عملية التعلم الطبيعي

ويرى Strauss & Lehtinen أن هذه الإصابات الدماغية تنتج عن عوامل خارجية المنشأ، أكثر منها نتيجة عوامل داخلية المنشأ. كنقص الأوكسيجين أثناء عملية الولادة، أو الإصابة بحمى شديدة خلال الطفولة، أو حدوث إصابة في الرأس نتيجة ارتطام ... الخ.

أما العوامل الداخلية المنشأ فترجع إلى البنية أو التراكيب الوراثية التي تؤدى إلى قصور في التعلم، ومع أن هاتين المجموعتين من العوامل تؤديان إلى عجز أو اضطراب أو قصور في التعلم، إلا أن "ستراوس وزملاته" اتجهوا إلى تصنيف الخصائص المرتبطة إلى مجموعتين متمايزتين من الخصائص هما:

تأخر خسارجى المنشسا exogenous retarded وسأخر داخلسى المنشسا endogenous retarded. وهناك سبعة خصائص محكية للطفل المتاخر نتيجة لعوامل خارجية المنشا، منها أربعة خصائص محكيسة سلوكية criteria وهذه الخصائص هي:

#### perceptual disorders الاضطرابات الإدراكية

تتمثل هذه الاضطرابات فى رؤية الطفل لصور الاشياء كاجزاء بدلاً من رؤيتها ككليات، أو تتداخل خلفيات الصور والاشكال لدى الطفل مع الصور أو الاشكال ذاتها، كأن يرى المثلث كثلاثة خطوط ليس بينها أية علاقة. كما أن الأطفال الذين لديهم مشكلات إدراك الشكل والأرضية يجدون صعوبة فى متابعة الكلمات المطبوعة.

صعوبة التوقف عن النشاط أو التحول من نشاط إلى آخر:

ويقصد بهذه الصعوبة استمرار ممارسة النشاط الواحد متى بدأ، مع صعوبة التحول إلى نشاط آخر، كأن يستمر الطفل في التلوين ويجد صعوبة في الانتقال أو التحول إلى مهمة آخرى.

الاضطرابات المفاهيمية والتصورية أواضطرابات التفكير conceptual or



وترجع هذه الاضطرابات إلى المشكلات المرتبطة بتنظيم المعلومات أو الأفكار فتبدو المعلومات والأفكار مشوشة أو مختلطة أو متداخلة في ذهن الطفل. بحيث يصعب عليه الاستفادة منها وتوظيفها توظيفاً ملائماً.

الاضطرابات السلوكية Behavioral disorders

وتتمثل هذه الاضطرابات فى ممارسة الطفل لسلوكيات غير قابلة للكبح، والتى تعبر عن نفسها فى الإفراط فى النشاط أو الشرود أو غرابة الأطوارأو أنماط من السلوك الشديد الهياج (الانفجارى).

أما الخصائص المحكية الثلاث الأخرى فتصنف كمحكات بيولوجية وهى:

⇔إيماءات أو حركات عصبية خفيفة Slight neurological signs

وهذه الايماءات أو الحركات العصبية غير العادية يمكن أن تأخذ صيغ تتداخل فى التحكم أو السيطرة على بعض الأعضاء وضعف التآزر الحركى أو مشكلات فى أداء المهام الحركية.

A history of neurological تاريخ من الاضطرابات العصبيـة impairment

وهذه تشمل بعض الدلالات الطبية على حدوث بعض الاصابت فى الجهاز العصبى.

No history of mental استبعاد أية مؤشرات للتاخر العقلي retardation

وهذه الخاصية تستبعد وجود أى شئ غير عادى بالمخ يتعلق بالعوامل الخارجية المنشأ أو العوامل الداخلية المنشأ (Mercer, 1992, p 34, 35).

وقد أبدى العديد من الأباء وعدد من الباحثين اعتراضاتهم على مفهوم أو مصطلح الإصابات الدماغية. لما له من تأثير سالب على الأطفال. ومن هؤلاء Worits, 1956 الذي يرى أن هذا المفهوم أقل قيمة إذا استخدم كوسيلة لتصنيف وتوصيف الأطفال. وكذا (Stevens & Birch, 1957) اللذان أبديا أربعة اعتراضات رئيسية ضد هذا المفهوم هي:

- ⇒ أن المفهوم ذو توجه سببى Cause-Oriented وأنه لايرتبط بالمظاهر
   السلوكية للحالة.
- ⇒ أنه يرتبط بمدى واسع من الحالات: حالات الشلل الارتجافى القاهر palsy والصرع epilepsy.
  - ♦ أنه يصبعب في ظله التخطيط لعمل مداخل تدريسية لهؤ لاء الأطفال.
  - ك أنه فضفاض بحيث يؤدى إلى الإفراط في التبسيط أو التبسيط المخل.

وعلى ذلك فقد أوصى الباحثان: Stevens & Birch, 1957 باسستخدام تعبير "زملة أو مجموعة أعراض ستراوس Strauss syndrome "لتحل محل مصطلح الإصابات الدماغية، وتوصف هذه الزملة من الأعراض بأنها تمثل هؤلاء الذين يتصفون ببعض أو كل الخصائص التالية:

- ⇒ غرابة الأطوار وسلوك غيرتوافقي مثير للازعاج الشديد Erratic
- 🗢 زيادة النشاط الحركى بما لا يلانم مع المثير أو الإثـارة

disproportinate

⇔ ضعف تنظيم السلوك أو ضعف التحكم في السلوك

poororganization

- ⇒ التشتت أو الخبرة بدرجة غير عادية في ظل ظروف عادية distractibility
- persistent faulty perceptions الخاطئة ♦ استمر ارية الإدر اكات الخاطئة
  - hyperactivity استمر ارية الإفراط في النشاط الزائد
- Awkwardness الافتقار إلى التأزر الحركى أو ضعف الأداء الحركي (Mercer, 1992)

#### الاختلال الوظيفي المخي البسيط (MBD) الاختلال الوظيفي المخي

الأطفال ذو الخلل/ الاختلال الوظيفى المخى البسيط هم أطفال من ذوى الذكاء العام القريب من المتوسط أو المتوسط أو فوق المتوسط. ويعانون من صعوبات تعلم أو صعوبات سلوكية معينة، تتراوح ما بين خفيفة وشديدة. والتى ترتبط بانحرافات وظيفية في الجهاز العصبي المركزي.

Children of near average, average, or above average general intelligence with certain learning or behavior disabilities ranging from mild to severe which are associated with deviation of the central nervous system.

وهذه الانحرافات ربما تعبر عن نفسها فى مختلف صور قصور أو خلل اواضطراب الإدراك أو الاضطرابات المفاهيمية، اللغوية، اضطرابات أو خلل الذاكرة، التحكم فى الانتباه، الاندفاع أو الوظيفة الحركية.

وهذه الاضطرابات أو الانحرافات ربما تنشأ عن اختلافات جينية أو وراثية أو اضطرابات كيميانية حيوية، أو أمراض تؤذى المخ، أو أية أمراض أخرى أو إصابات تكتسب أو تحدث خلال سنوات النمو الحرجة ونضح الجهاز العصبى المركزى أو نتيجة لأية أسباب غير معروفة .(Clements, 1966 in Mercer, 1992)

والواقع أن هذا التعريف هو أول تعريف رسمى يُقترح على المستوى القومى.

ومع أنه مشابه لتعريف Strauss & Lehtinen إلا أن هناك عددا من الفروق يمكن ملاحظتها.

⇒ بينما شمل تعريف "كلمنتس" الأطفال ذوى الذكاء العام القريب من المتوسط، المتوسط، واستبعد فقط الأطفال ذوى نسب الذكاء المنخفضة، فإن تعريف "ستراوس وليتنين" لم يضع حدوداً للذكاء.

اتساع مفهوم الخلل الوظيفى المخى البسيط ليشمل الاضطرابات الحركية
 واللغوية في إطار الخصائص السلوكية المعبرة.

ومع ذلك فإن مفهوم أو مصطلح الاختلال الوظيفى المخى البسيط (MBD) - شأنه شأن مفهوم أو مصطلح الإصابات الدماغية - لم يجد التقبل العام من قطاعات عريضة من المجتمع، وخاصة الممارسون التشخيصيون الذين أظهروا نوعا من عدم الارتياح لمفهوم الخلل الوظيفى المخى البسيط، وحتى التربويون المتخصصون وجدوا أن المسميات المرتبطة أو المعبرة عن أسباب طبيسة المتخصصون وجدوا أن المسميات المرتبطة أو المعبرة عن أسباب طبيسة التربوية.

ووسط هذه الموجات الباحثة عن مفهوم أو مصطلح معبر عن إطارتتكامل فيه روى المتخصصين والتربويين والممارسين والأباء، ظهر مفهوم أو مصطلح صعوبات التعلم على يد كيرك حيث أثار قدرا كبيراً من الإرتياح.

تعريف اللجنة الاستشارية القومية للأطفال المعاقين (NACHC) لصعوبات التعلم:

عندما تولى مكتب التربية بالولايات المتحدة US.Office of Education وى التربية الخاصة بالنسبة للأطفال ذوى (USOE) مسئولية دعم وتمويل برامج التربية الخاصة بالنسبة للأطفال ذوى صعوبات التعلم، بدا أن هناك حاجة إلى تعريف مقبول من التربويين، ولذا فقد تشكلت اللجنة القومية الاستشارية للأطفال المعاقين بقيادة "كيرك" لاشتقاق تعريف يحظى بالقبول، وقد قدمت اللجنة تعريفها الذى صدر به القانون ٩١ -٣٠٠ عام يحظى بالقبول، وقد قدمت التعلم النوعية على النحو التالى:

"الأطفال ذوو صعوبات التعلم النوعية هم الأطفال الذين يبدون اضطراباً فى واحدة أو أكثر من العمليات النفسية الأساسية المستخدمة فى فهم أو استخدام اللغة المنطوقة أو المكتوبة، وهذه ربما تعبر عن نفسها فى اضطراب السمع أو التفكير أو الحديث أو القراءة أو الكتابة أو التهجى أو الحساب. كما تشمل الحالات التى ترجع إلى الإعاقة الإدراكية، الإصابات الدماغية، الخلل الوظيفى المخى

البسيط، الحبسة الكلامية النمانية. ولا تشمل مشكلات التعلم التى ترجع بصفة أساسية إلى التعويق أو الاعاقة البصرية أو السمعية أو الحركية أو الى التأخر العقلى أو الاضطراب الانفعالى أو الرالحرمان البينى .(USOE.1968)

وقد استخدم هذا التعريف على نطاق واسع بالولايات المتحدة الأمريكية. فقد كشف تقرير لعدد من الدراسات المشتركة التى أجريت كمسح فى أقسام التربية بالولايات عن أن 71٪ من الولايات الخمسين يستخدمون تعريف (NACHC)، أو Mercer, Forgnone & Wolking,1976; مع بعض الاختلافات معه. ;Murphy, 1976 (Mercer, 1992)

وعلى خلاف التعريفات السابقة كانت إشارة تعريف (NACHC) إلى أن خلل محددات الجهاز العصبى المركزى عشوانية، كما أنها ليست وثيقة الصلة أو ذات معنى بالنسبة للاطفال ذوى صعوبات التعلم.

ومع ذلك وبسبب الاستخدام الواسع المستمر لتعريف (NACHC) فقد خضعت مكونات التعريف للفحص لمزيد من إلقاء الضوء حول العديد من الممارسات المتعلقة بالتحديد أو الهوية أو التقويم أو التقدير والبرمجة في مجال صعوبات التعلم. وبسبب أن هذا التعريف صدر به القانون ٩٤ - ١٤٢ لسنة ١٩٧٧ وبدون أية مراجعات هامة، فإنه يتعين أن نتعرض للمكونات النوعية للتعريف وهو ما سنتناوله على الصفحات التالية.

وعلى الرغم من أن هذا التعريف صدر به القانون ٩٤ -١٤٢ فقد تزايدت الشكوك والانتقادات حوله خلال الفترة من ١٩٧٣ - ١٩٧٦. واستجابة لذلك فقد استحث مقدمة القانون ٩٤ - ١٤٢ كاكافة الجهود لتحسين التعريف. والمؤشر الذي يمكن استخلاصه من تتابع هذه الجهود هو الحيوية التي يعكسها المجال - مجال صعوبات التعلم - من ناحية - وحيوية وصدق المشتغلين به من ناحية أخرى.

وفى ظل تزايد الشكوك حول تعريف (NACHC) ظهرت الحاجـة السى التركيز على أربع قضايا رئيسة يتعين التصدى لها وهى:

أ- اشتقاق أو اخراج محك نوعى لتحديد الصعوبة أوالاضطراب المعين.

ب- تحديد اجراءات التشخيص الملائمة التي تؤدى إلى نتائج أكثر دقة.

ج-إعداد وضبط الإجراءات للاستخدام فيما لو أن الولايات اتبعت أ، ب.

د- الوصول إلى المعادلة التى تحكم التباعد أو الانحراف بين التحصيل المتوقع والقدرة الفعلية.

وقد تصدى لها مكتب التربية للولايات مشيرا إلى عدم إجراء أية تعديلات قانونية على التعريف المستخدم حتى تحدد البحوث والدراسات أنماط التغييرات المطلوب إدخالها على التعريف.

## تعريف اللائحة الفيدرالية ١٩٧٧

أصدر مكتب التربية للولايات المتحدة (USOE)اللانحة الفيدرالية ١٩٧٧ والتي شملت ضوابط تحديد الأطفال ذوى صعوبات التعلم في ظل القانون ٩٠- ٢٤١، وهذه الضوابط أجازت التعريف التالي الذي يكاد يطابق تعريف (NACHC).

"صعوبات التعلم النوعية تعنى اضطراب فى واحدة أو أكثر من العمليات النفسية الاساسية المستخدمة فى فهم أو فى استخدام اللغة المنطوقة أو المكتوبة والتى تعبر عن نفسها فى نقص أو عدم اكتمال القدرة على السمع أو التفكير أو الحديث أو القراءة أو الكتابة أو التهجى أو إجراء العمليات الحسابية أو الرياضية. ويشمل المصطلح حالات التعويق الإدراكي، والإصابات الدماغية، والخلل الوظيفى المخى البسيط، والحبسة الكلامية النمانية. ولا يشمل المصطلح الأطفال الذين لديهم مشكلات تعلم تكون أساسا نتيجة لاعاقات بصرية أو سمعية أو حركية أو تأخر عقلى أو اضطراب انفعالى أو حرمان بينى أو ثقافى أو اقتصادى ، USOE)

#### المكونات الرئيسة للتعريف

تشمل المكونات الرنيسية للتعريف خمسة مكونات هى : مكون العملية، ومكون اللغة، والمكون الأكاديمي، والمكون العصبي، ومكون الاستبعاد. ونعرض لهذه المكونات تباعاً.

#### مكون العملية Process Component

يتضمن التعريف "تعنى اضطراب فى واحدة أو أكثر من العمليات النفسية الأساسية" ومع أن عوامل العملية تشكل جزءا أساسيا أو رئيسيا فى التعريف إلا أنها تمثل منطقة ضبابية أو غامضة. وإذا كان القصد من مكون العملية فى التعريف هو العمليات المفحوصة، فقد يكون ممكنا أن نحدد طبيعتها العامة. وفى هذا الإطار ربما يكون من الملائم أن نشير هنا إلى أن مكون العملية قد فسر فى إطار ثلاثة أنماط من العمليات هى: العمليات الإدراكية الحركية، والعمليات النفس لغوية، والعمليات المعرفية.

#### Perceptual-motor, psycholinguistic and cognitive processes.

ويقوم تفسير العمليات الإدراكية الحركية على افتراض أن التوظيف العقلى للمستوى الأعلى من العمليات يعتمد على ملاءمة وسلامة نمو الجهاز الحركى الإدراكي. فالنمو الطبيعي لحواس البصر والسمع والشم واللمس والتذوق، ونظام الإدراك، ونظم عمل الحواس، تشكل الأساس في فاعلية العمليات الإدراكية الحركية.

كما يقوم تفسير العمليات النفس لغوية على افتراض تكامل قدرات الاستقبال والمعالجة والتعبير لدى الطفل. عن طريق تقديم المثير خلال تعبيرات صوتية مسموعة وحركية مرئية. أما تفسير العمليات المعرفية فيقوم على افتراض أن مشكلات الانتباه والذاكرة تشكل أهم مشكلات العمليات النفسية الأساسية. والتي توثر على التعلم وتتداخل معه وأنها – أى عمليات الانتباه والذاكرة – تقف خلف فهم واستخدام الطفل لأى محتوى معرفى.

#### مكون اللغة Language Component

عبر التعريف عن مكون اللغة من خلال عبارة "المستخدمة فى فهم وفى استخدام اللغة المنطوقة أو المكتوبة والتى تعبر عن نفسها فى نقص أو عدم اكتمال القدرة على السمع أو التفكير أو الحديث أو الكتابة أو التهجى.

#### المكون الأكاديمي Academic component

عبر التعريف عن هذا المكون من خلال عبارة "والتى تعبر عن نفسها فى نقص أو عدم اكتمال القدرة على القراءة وإجراء العمليات الحسابية الرياضية.

ويلاحظ تداخل مكون اللغة مع المكون الأكاديمي، فكل منها يؤدى إلى الأخر، ومن ثم فالصعوبات المتصلة بأى منهما مترابطة وتؤثر كل منها على الأخرى.

#### المكون العصبي Neurological Component

عبر التعريف عن هذا المكون من خلال "ويشمل المصطلح حالات: الإصابات الدماغية، والخلل الوظيفي المخي البسيط، والديسلسيا، والحبسة الكلامية النمانية.

وعلى هذا فالطفل ذو صعوبات التعلم يمكن أن يكون لديه بعض أنماط القصور العصبى. وتجدر الإشارة هنا إلى أن تناول التعريف لمثل هذه الحالات المرتبطة بالجهاز العصبى المركزى جاء عشوانيا أو تعسفيا، وأنه ليس له دلالة في تحديد الطفل الذي يعانى من صعوبات تعلم.

#### مكون الاستبعاد Exclusion component

عبر التعريف عن مكون الاستبعاد في العبارة الأخيرة منه المتمثلة في:

"و لايشمل المصطلح الأطفال الذين لديهم مشكلات تعلم والتى تكون أساسا نتيجة اعاقات بصرية أو سمعية أو حركية أو نتيجة لتأخر عقلى أو اضطراب انفعالى أو حرمان بينى أو ثقافى أو اقتصادى".

#### محك التحديد Identification Criteria

جاء تعريف القانون ٩٤ - ١٤٢ بصياغة تكاد تكون مطابقة لتعريف (NACHC). ومن ثم فإن ما كان مستهدفا من حيث الوصول إلى تعريف أكثر دقة لصعوبات التعلم لم يتحقق من خلال القانون الجديد. الأ أن هذا القانون شمل قضية هامة للغاية كان ينتظرها ويسعى إليها المربون وعلماء النفس والمشتغلون بالمجال عموما وهي محك التحديد الذي شمل: المكون الأكاديمي، ومكون الاستبعاد

والنقاط التالية تشمل محك تحديد الطلاب ذوى صعوبات التعلم:

⇒ المكون الأكاديمي وهو مشروط بعامل التباعد أوالانحراف

Discrepancy factor

١ - يمكن للفريق أن يحدد أن الطفل لديه صعوبة نوعية في التعلم إذا:

أ- لم يحصل الطفل تحصيلا متكافئا أو متسقا مع عمره وقدراته في واحدة أو أكثر من المجالات التالية بشرط أن تقدم خبرات التعلم بما يتلاءم مع عمر الطفل وقدراته. وهذه المجالات هي: التعبير الشفهي أو الفهم السمعي أو التعبير الكتابي أو المهارة الأساسية للقراءة أو الفهم القرائي أو العمليات الحسابية أو الرياضية أو الاستدلال الحسابي أو الرياضي.

ب-وجد الفريق أن أداء الطفل يعكس تباعدا أو انحرافا (دالا) بين التحصيل والقدرة في واحدة أو أكثر من المجالات المشار اليها في الفقرة السابقة (أ).

⇒ مكون الاستبعاد

١ - ربما لا يحدد الفريق أن الطفل لديه صعوبة نوعية في التعلم إذا كان التباعد أو الامحراف الشديد (الدال) بين القدرة والتحصيل يرجع أساسا إلى:

أ- إعاقات بصرية أو سمعية أو حركية .

ب- تأخر عقلى.

117

- ج- اضطراب انفعالى .
- د- حرمان بينى أو ثقافى أو اقتصادى.

وعلى ذلك فالفروق الرئيسية بين التعريف ومحك التحديد تتمثل فيما يلى:

- أ- العمليات النفسية الأساسية حذفت من محك التحديد.
- ب- في محك التحديد تم تفسير المشكلات الأكاديمية واللغوية في إطار عامل التباعد أو الإنحراف الدال بين التحصيل والقدرة.

وعلى هذا فإنه وفقاً لمحك القانون ٤٩-٢٤١ فإن عامل التباعد أوالانحراف الدال وعامل الاستبعاد يشكلان الأساس في تحديد ذوى صعوبات التعلم.

ومازال عامل أو محدد العمليات النفسية الأساسية أمراً اختيارياً غير ملزم وقابل للمناقشة حول أى المكونات يمكن أن يقوم.

العلاقة بين مكونات التعريف ومحك التحديد في اللائحة الفيدرالية:

شملت العلاقة بين تعريف صعوبات التعلم ومحك التحديد في اللانحة الفيدرالية للقانون ١٩٧٧ جميع مكونات التعريف المتعلقة باللغة، والمكون الأكاديمي، ومكون العملية، ومكون الاستبعاد، والناحية العصبية. وقد حذف مكوني العملية والعصبية من اللانحة.

(انظر الجدول على الصفحة التالية).

ويمكن إيضاح العلاقة بين مكونات التعريف ومحك التحديد في اللانحة الفيدرالية للقانون ١٩٧٧ من خلال الجدول التالي:

محك تحديد صعوبات التعلم وفقا للقانون ١٩٧٧	مكونات تعريف صعوبات التعلم
حذفت (محدد اختیاری غیر ملزم)	العملية
تتحدد من خلال التعبير الشفهي - الفهم السمعي التعبير الكندي. ومكون اللغة محكوم هذا بعومل التباعد او الانحراف الدال.	اللغة
يتحدد كمهارة أساسية في القراءة أو الفهم القرائي أو إجراء العمليات الحسابية الرياضية أو الاستدلال الرياضي، (النهجي حدفت)، والمكون الأكاديمي هنا محكوم بعامل التباعد أو الإنجراف النال.	الأكاديمى
حذفت	العصبية
مكون الاستبعاد في محك التحديد مطابق للتعريف	الاستبعاد

وقد أثارت العديد من المنظمات والأشخاص بعض الانتقادات لكل من التعريف ومحك التحديد. والواقع ان هذه الانتقادات تبدو منطقية حيث أثارت العديد من القضايا التي أغفلت في كل من التعريف والقانون.

#### وهذه الانتقادات هي:

- ١ نظراً لأن صعوبات التعلم يمكن أن تحدث في كل الأعمار فإن استخدام لفظ الأطفال في التعريف ولفظ الطفل في محك التحديد غير ملائم.
- ٢ أثار مفهوم العمليات النفسية الأساسية الكثير من الجدل والشكوك
   التي لامبرر لها في مجال صعوبات التعلم.
- ٣- ليس هناك حاجبة لتضمين التعريف التهجي لإمكان أن يتضمها التعبير الكتابي.

٤-صياغة الفقرة الأخيرة (عبارة الاستبعاد) أدت إلى سوء الفهم والخلط.
 ٥- شمول التعريف لمصطلحات أو مفاهيم: إعاقات إدراكية، إصابات دماغية، خلل وظيفى مخى بسيط، الديسلسيا، الحبسة الكلامية النمانية، أضافت الكثير من الخلط.

# 19۸۱ (NJCLD) تعريف اللجنة القومية المشتركة لصعوبات التعلم National Joint Committee on Learning Disabilities

على ضوء الانتقادات التى وجهت للتعريف الوارد بالقانون ١٩٧٧ والقانون الفيدرالى ١٩٧٧ توصلت اللجنة القومية المشتركة لصعوبات التعلم، والقانون الفيدرالى ١٩٧٧ توصلت اللجنة القومية المشتركة لصعوبات التعلم والتى شملت ممثلين عن رابطة الأمريكية للحديث واللغة والسمع (ASHA)، ومجلس صعوبات التعلم (CLD)، وقسم الأطفال ذوى الاضطرابات الاتصالية (DCCD)، والرابطة الدولية للقراءة (IRA). .. توصلت إلى إتفاق حول التعريف التالى عدا (ACLD) التى تحفظت على التعريف.

صعوبات التعلم هي مصطلح عام generic term يشير إلى أو يتعلق ب مجموعة غير متجانسة من الاضطرابات والتي تعبر عن نفسها من خلال صعوبات دالة في اكتساب واستخدام: السمع أو الحديث أو القراءة أو الكتابة أو الاستدلال أو القدرات الرياضية. وهذه الاضطرابات هي داخل الفرد intrinsic بفترض أن تكون راجعة إلى خلل وظيفي في الجهاز العصبي المركزي. ويمكن أن تحدث صعوبات التعلم متلازمة مع Concomitantly بعض الإعاقات مثل: قصور حاسي، أو تأخر عقلي، تدريس/ تعليم غير كافي أو غير ملائم، أو عوامل نفسية المنشأ psychogenic، وهي ليست نتيجة مباشرة لهذه الظروف أو الموثرات (Hammill et al, 1981 p. 336 in Mercer, 1991)

ويلاحظ على التعريف السابق ما يلى:

⇔ استبعد التعريف مصطلح العمليات النفسية الأساسية.



- → أقر التعريف وجود صعوبات التعلم عند مختلف الأعمار.
- ⇒ أكد التعريف على الطبيعة غير المتجانسة لصعوبات التعلم.
  - ⇔ أكد التعريف على موقف النموذج الطبي من الاضطراب.
    - ومع ذلك فإن هذا التعريف لم يحظ بالتقبل.

وفى عام ١٩٨٨ عدلت اللجنة القومية (NJCLD) تعريفها المشار إليه مقررة وجوب إضافة ما يلى له:

- السلوك الضبط الذاتي للسلوك
- ⇔ مشكلات الإدراك الاجتماعي ومشكلات التفاعل الاجتماعي

على أن هذه المشكلات يمكن أن تحدث مع صعوبات التعلم، لكنها أى هذه المشكلات لا تكون بذاتها صعوبات تعلم، وبمعنى أخر فإن مثل هذه المشكلات هى نتيجة مترتبة أو متلازمة وليست منشئة لصعوبات تعلم ،NJCLD.1988)

# تعريف اللجنة القومية المشتركة لصعوبات التعلم(NJCLD, 1994)

أدخلت اللجنة القومية المشتركة التعديلات التى رأت وجوب إدخالها على تعريفها السابق، وقد استقر الرأى إلى حد كبير حول هذا التعريف الأخير الذى نورده على النحو التالى:

"صعوبات التعلم هي مصطلح عام general term يشير إلى مجموعة غير متجانسة من الاضطرابات، والتي تعبر عن نفسها من خلال صعوبات دالة في اكتساب واستخدام قدرات الاستماع أو الحديث أو القراءة أو الكتابة أو الاستدلال أو القدرات الرياضية Mathematical. وهذه الاضطرابات ذاتية / داخلية المنشأ intrinsic ويفترض أن تكون راجعة إلى خلل في الجهاز العصبي المنشأ ممكلات الذاتي، ومشكلات الإدراك والتفاعل الاجتماعي، لكن هذه المشكلات لا تكون أو لا تنشئ بذاتها صعوبات تعلم، ومع أن صعوبات التعلم يمكن أن تحدث متزامنة مع بعض ظروف الإعاقة الأخرى (مثل: قصور حاسي أو تأخر



عقلى أو اضطراب انفعالى جوهرى ) أو مع مؤثرات خارجية extrinsic (مثل فروق ثقافية أو تدريس / تعليم غير كافى أو غير ملائم). إلا أنها - أى صعوبات التعلم - ليست نتيجة لهذه الظروف أو المؤثرات."

(NJCLD,1994,p.65) in Polloway,Patton Smith and Buck, 1997. Journal of learning Disabilities "Vol (30) N (3). 1997 pp 297 - 308.

ويلاحظ على هذا التعريف أنه استوعب ما يلى:

- ⇔ مشكلات الضبط الذاتي للسلوك
  - ⇔ مشكلات الإدراك الاجتماعي
  - مشكلات التفاعل الاجتماعي
- ⇒ حدوث صعوبات التعلم عبر مدى حياه الفرد واستبدل تعبير all ages.
  بتعبير life span.
- ⇒ حذف عبارة اضطراب اجتماعى واستبدالها بإضافة جوهرى للاضطراب الانفعالى.
- ⇒ استبدل تعبیر مؤثرات بیئیة environmental infulunces بتعبیر مؤثرات خارجیة extrinsic infulunces.
  - ⇒ حذف تعبير عوامل نفسية المنشأ psychogenic factors.

ومع كل هذه الجهود الرائعة التى قادت مجال صعوبات التعلم وأحدثت به تطورات غير مسبوقة فى أى مجال من مجالات علم النفس، بقيت قضية أو مشكلة محكات التحديد.

#### دلالات التعريف وخصائصه

المتأمل للتعريف المعاصر لصعوبات التعلم - (NJCLD, 1994) - يلاحظ أنه ينطوى على عدد من الدلالات والخصائص التي تترك بصماتها على العديد من الأبعاد التي تحكم مجال صعوبات التعلم ومنها:

- الأطر والمنطلقات والقضايا النظرية.
- ⇔ الصياغات البحثية والتصميمات المنهجية واتجاهات البحوث ومدى قابلية نتائجها للتعميم .
- ⇒ الممارسات المهنية لأساليب الكشف والتشخيص والتصنيف والمقترحات العلاجية.
  - البرامج التدريبية والعلاجية.
  - إعداد الأدوات والاختبارات والمقاييس.

والدلالات والخصائص التي يمكن اشتقاقها من التعريف والتي لها تأثير على الأبعاد المشار اليها هي:

- ۱- دلالات خاصية عدم تجانس Hetrogeneous ذوى صعوبات التعلم.
  - acquisition and use دلالات خاصية الاكتساب والاستخدام
    - ۳- دلالات خاصية أن هذه الاضطرابات داخلية intrinsic.
- ٤- دلالات خاصية مسنولية الجهاز العصبى المركزى CNS عن هذه الاضطرابات.
- دلالات خاصية حدوث صعوبات التعلم في كل الأعمار أوخلال حياة الفرد.
  - ٦- دلالات خاصية التلازم مع مشكلات أخرى مترتبة وليست منشئة.
- ٧- دلالات خاصية إمكانية تزامن الصعوبات مع بعض ظروف الإعاقة الأخرى.

ونتناول الآن كيف تؤثر هذه الدلالات والخصائص المشتقة من التعريف على الأبعاد المشار اليها والتي تحكم مجال صعوبات التعلم.

#### أولاً: دلالات خاصية عدم التجانس

تشير خاصية عدم التجانس التي تضمنها التعريف إلى تباين أسباب وأعراض ذوى صعوبات التعلم. وهناك الأن نوع من التقبل العام لخاصية عدم تجانس ذوى صعوبات التعلم.

و الواقع أن هذاك اتفاق عام بين المشتغلين والمهتمين بمجال صعوبات التعلم على أن هذه الخاصية - خاصية عدم التجانس - قد خلقت الكثير من المشكلات البحثية المهمة. فقد أدت إلى صعوبة إجراء مقارنات بين نتائج البحوث التى تجرى في المجال. كما أدت إلى ضعف في نتائج البحوث التجريبية وصعوبة تعميم نتائجها، وجعل تلك النتائج أقل قابلية للتطبيق العملى أو الممارسة ، Doehrina (1983, Lyon, 1987)

وقد حاول الكثيرون من الباحثين إيجاد بعض الأسس التصنيفية التى يمكن فى ضوئها تصنيف ذوى صعوبات التعلم إلى مجموعات فرعية فنوية، بحيث يمكن إيجاد نوع من التطبيقات العملية لنتائج البحوث. ومن هذه الأسس:

#### أ- الأسس الإحضائية:

وتقوم على استخدام أساليب احصائية معقدة ومتطورة للوصول إلى الأداءات المتماثلة على بطاريات الاختبارات. ويمكن أن يساعد هذا المدخل في إيجاد أساس لفهم أفضل للتباين داخل مجموعات الأطفال ذوى صعوبات التعلم.,Boder

#### ب- التصنيف على أساس المجال النوعي للصعوبة:

اتجه عدد من الباحثين إلى إيجاد أساس تصنيفي إعتمادا على المجال النوعى للصعوبة. مثل الصعوبات اللفظية verbal deficits والصعوبات المعرفية



Petrauskas&.غير اللفظيـــة. cognitive dificulties Rourke,1979; Satz ,Doehring, *et al.*. 1979; Petrauskas& Morris,1981;Lyon&Watson, 1981; Rourke and Fisk, 1988.

#### ج - التصنيف على أساس الأداء الأكاديمي أو النفسى العصبي أو المعرفي:

اهتم عدد من الباحثين بإيجاد أساس تصنيفي آخر يقوم على الأداء الأكاديمي أو النفس العصبي أو المعرفي على افتراض ارتباط هذه الأداءات ببعضها البعض في مختلف المهام المعرفية سواء أكانت لفظية أو غير لفظية.

## د- التصنيف على أساس السلوك الصريح داخل الفصل:

اتجه "ماكينى" وزملاؤه إلى تصنيف الأطفال ذوى صعوبات التعلم اعتمادا على خصائص السلوك الصريح الصادر عنهم داخل الفصل. وقد حدد سته أنماط مختلفة للسلوك داخل مجموعة تكوّن ٦٣ طفلا تم در استهم ووضعهم تحت البحث لمده تزيد على ثلاث سنوات. وكان تصنيف هذه المجموعات على النحو التالى:

attention deficit	١ - صعوبات الانتباه
conduct problems	٧ - مشكلات الضبط
withdrawn behavior	٣- سلوك انسحابي
low positive	٤ - ضعف السلوك الايجابي
global behavior problems	٥- مشكلات السلوك العام
normal behavior	٦- سلوك عادى

وتشير نتائج در اسة Mckinney, 1984, 1990 إلى أنه على مدى ثلاث سنوات أظهر التلاميذ ذوى مشكلات: ضعف الانتباه وضبط السلوك الحداراً فى مستوى التحصيل المدرسي بالمقارنة بذوى السلوك العادى والسلوك الاستحابي.

والهدف من البحوث التصنيفية هو تحديد أنماط صعوبات التعلم التي يمكن اخضاعها لدر اسات تشخيصية شاملة ومستفيضة.



ويرى العديد من الباحثين أننا فى مراحل البدايات الأولى لفهم هذا التباين الهائل القائم فى مجتمع ذوى صعوبات التعلم، وعلى ذلك ينبغى أن تتجه البحوث إلى حل العديد من المشكلات النظرية والمنهجية التى تكتنف المجال والمترتبة على خاصية عدم التجانس القائمة بين ذوى الصعوبات .

والواقع أن هذا الهدف ليس بالأمر الهين أمام تداخل أسباب الصعوبات، وتباين أعراضها وكذا تباين الأسباب مع تشابه الأعراض. وفى هذا الاطار يرى (Stanovich, 1990, Olsen et al., 1985) أنه بينما توجد أنماطا متباينة من ذوى صعوبات التعلم، فإنه لا ينبغى أن نتوقع أن نجد حدودا فاصلة بين مختلف الأنماط الفرعية لهذه الصعوبات.

ومن ثم فإن هذه المشكلات تحتاج إلى استمرار الجهود حتى يمكن الوصول إلى المحددات الرئيسية التي تقف خلف الأنماط المتباينة لهذه الصعوبات .

## ثانياً: دلالات خاصية الاكتساب والاستخدام

تشير الدر اسات والبحوث السابقة التى أجريت فى مجال صعوبات التعلم إلى أن صعوبات التعلم والمنطقة الأسباب etiology مفضلة الاكتفاء بالتركيز على مشكلتى الوصف وكيفية التدخل بالعلاج.

والواقع أن خاصية الاكتساب والاستخدام تعنى استبعاد دور العوامل الوراثية كسبب أو كعامل منشئ لصعوبات التعلم. على أن ما يجعلنا نتحفظ على هذا الافتراض هو الخاصية الثالثة التى تقرر أنها داخلية من ناحية، وكذا الخاصية الرابعة التى تقرر مسنولية الجهاز العصبى المركزى عن هذه الصعوبات من ناحية أخرى. وكلتاهما – أى الخاصيتين الثالثة والرابعة – تجعلان خاصية الاكتساب موضع تساؤل!! على الأقل كيف ؟؟

وفى ظل القناعات الحالية القائمة على افتراض أن الخلل الوظيفى المخى هو الذى يقف خلف صعوبات التعلم على اختلاف أنماطها، والتى استبعدت ruled - أى القناعات التى تمثل الطرح الحالى للقضية - العوامل البيئية



environmental factors كسبب منشى أو منتج لهذه الصعوبات فإن تحفظنا السابق على خاصية الاكتساب والاستخدام يزداد تدعيماً.

والذي يمكن قوله في هذا الشأن أنه مع التقدم المنهجي والتكنولوجي لدراسة وظائف المخ، فقد يمكننا أن نصبح قادرين على الكشف عن الأجزاء أو المناطق المخية التي تقف خلف الخلل الذي يصيب الجهاز العصبي المركزي، والذي يجعل تعريف صعوبات التعلم على هذا النحو متسقا.

ومع ذلك فإن هناك من الباحثين من يشن هجوما شاملا على التفسيرات العصبية لصعوبات التعلم. ومن هؤلاء جيرالد كولز Gerald Coles.1987 الذي يقرر أن جميع مالدينا من أدلة على أن إصابة المخ بأضرار تشكل أسبابا تقف خلف صعوبات التعلم هي أدلة ارتباطية correlational وليست بالضرورة سببية Causation. ومن المسلم به منهجيا أن هذه الدلالات الارتباطية غير قاطعة.

وقد قدم Coles,1987 نظرية النشاط التبادلي أو التفاعلي Coles,1987 نظرية النشاط التبادلي أو التفاعلي مشكلات للتفسيرات العصبية، مفترضاً أنه يمكن في ظلها تفسير مشكلات التعلم لدى معظم ذوى صعوبات التعلم من الأطفال. وتقوم نظرية النشاط التبادلي أو التفاعلي على الافتراضات التالية:

- ⇒ تنشأ صعوبات التعلم في سياق معقد من التفاعلات الاجتماعية التي تبني
   المعرفة، وتكون الاتجاهات والقيم، والدوافع الحاسمة في النجاح المدرسي.
  - هذه التفاعلات تحدث خلال كل من الأسرة والمدرسة.
- ⇔ العديد من أنماط تفاعلات الأطفال مع بيناتهم وخاصمة الإجتماعية لا تُعدّهم
   أى هؤلاء الأطفال للآداء الناجح للمهام المطلوبة للتعلم المدرسي.

والانتقاد الواضح لهذه النظرية أنها تقدم تفسيرا لمشكلات التعلم العامة لا صعوبات التعلم النوعية (Stanovich, 1989 b). كما لم يقدم "كولز" تفسيرات مناسبة لربط العوامل السببية في نظريتة بأنواع التباعد أو الانحرافات بين القدرة

العقلية العامة أو قدرات التعلم العامة، وبين التحصيل الأكاديمي وفقاً للتعريف الحالي لصعوبات التعلم.

## ثالثاً: دلالات خاصية أن هذه الاضطرابات داخلية

تسير خاصية أن الاضطرابات داخلية جنبا إلى جنب بالتوازى مع خاصية مسنولية الجهاز العصبى المركزى عن هذه الاضطرابات إلى أنها داخلية المنشأ خارجية الأعراض أو المظاهر، والتأكيد على طبيعة هذه الاضطرابات على هذا النحو يشير إلى أن هذه الصعوبات الخاصة فى التعلم، حالة تتداخل فيها العديد من العوامل الداخلية العصبية والبيولوجية والكيميائية وربما الوراثية.

وهذه تتفاعل مع بعضها البعض خلال مراحل نمو وتكامل القدرات اللفظية وغير اللفظية، منتجة هذه الاضطرابات. ومع أن هذا الافتراض يفتقر إلى دراسات وبحوث جيدة التصميم تدعمه، إلا أنه لا يخل من قدر من المنطقية التي تسانده.

ويرى بعض الباحثين أن الأضرار التى تصيب المخ والناتجة عن بعض الأمراض كالحمى القرمزية والحصبة الألمانية والالتهابات السحائية وحالات التسمم، وخاصة التسمم بالرصاص خلال الشهور الأولى للحمل، ربما تقف خلف بعض أنواع الاضطرابات المخية التى تؤثر بدورها على نمو وتكامل وظانف الجهاز العصبى المركزى منتجة هذه الاضطرابات التى تقف خلف صعوبات التعلم.

# رابعاً: دلالات خاصية أن هذه الاضطرابات (الصعوبات) ترجع إلى خلل الجهاز العصبى المركزى

تشير الدراسات والبحوث التى أجريت على العلاقة بين اضطرابات الجهاز العصبى المركزى وصعوبات التعلم، إلى أن المنطقة الصدغية اليسرى من المخهى المسئولة عن اضطرابات التجهيز الفونولوجى (الأصوات الكلامية)، والتى تنتج مشكلات فى تعلم القراءة.



Shankweiler and Liberman, 1989; Stanovich, 1990, Wanger and Torgesen, 1987.

وتتفق هذه الدر اسات على أن ضعف القدرة على تجهيز ومعالجة الخصائص الفونولوجية للغة تؤدى إلى صعوبات في اكتساب مهار ات القراءة. وهذا النمط من مهارة التجهيز يقع في المنطقة الصدغية اليسرى من المخ . وقد دعمت هذا سلسلة من الدر اسات الجراحية Galaburda. 1988 .

كما تقترح نظريات نمو المخ أن خلايا هذه المهارة تنشأ مبكرة جدا ، ومن ثم فهى ليست نتيجة أكثر منها سببا يقف خلف مشكلات القراءة، وأخيرا فإن الدر اسات التى قامت على استخدام قياس مناطق التدفق الدموى خلال نشاط القراءة ، كشفت عن أن هذه المنطقة من المخ أظهرت تأثيرات متمايزة أو مختلفة لدى الذين يعانون من الديسلسيا ( عسر أو ضعف القدرة على القراءة) مقارنة باقرائهم العاديين Flowers et al., 1989.

ومن ناحية أخرى تشير الدراسات التى استخدمت نوع من الفحص الدقيق لصعوبات للتجهيز والمعالجة النفس لغوية، وكذا دراسات النيرونات العصبية إلى أن العديد من الأطفال يمكن أن يكون لديهم محدودية وراثية فى قدراتهم على تجهيز ومعالجة أنواع معينة من المعلومات الضرورية للقراءة. كما تؤكد هذا الدراسات الجبنية (Olsen et al., 1989) التى توصلت إلى أن حدود أو محددات القدرة على التجهيز الفونولوجى هى وراثية المنشأ بدرجة كبيرة highly heritable وعلى ضوء ما تقدم يمكن استنتاج الموشرات التالية:

- ⇒ أن الاضطرابات التي ترجع إلى خلل في الجهاز العصبي المركزي تنشأ نتيجة لما يعتري مناطق التجهيز والمعالجة ومناطق الترابطات بالمخ من إضطرابات.
- أنه يصعب إخضاع هذه المناطق للتدخل العلاجي أو الجراحي بصورة أمنة،
   أو مع معرفة أكيدة ودقيقة بالنتائج المترتبة على ذلك.



#### مفاهيم وقضايا نظرية أساسية

أن العديد من الدراسات تؤكد أن محدودية قدرات التجهيز الفونولوجي هي
 وراثية المنشأ بدرجة كبيرة.

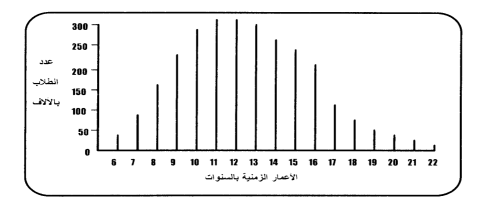
 ⇒ أن عمومية التعريف من حيث عزو هذه الاضطرابات إلى خلل في الجهاز العصبي المركزي لها ما يبررها، في ظل الطبيعة الهلامية لأسباب هذه الاضطرابات.

وإذا كانت هذه هى طبيعة هذه الاضطرابات من حيث منشاها وأثارها فكيف يمكن إخضاعها للتدخل العلاجى؟ لعلنا ننجح فى الإجابة على هذا السؤال خلال فصول قادمة من هذا الكتاب.

# خامساً: دلالات خاصية شمول صعوبات التعلم لكل الأعمار

تشير هذه الخاصية إلى إمكانية حدوث صعوبات التعلم فى المدى العمرى لحياة الفرد أى فى كل الأعمار، ولاتقتصر على الأطفال أو المراهقين فقط وإنما تتعدى ذلك لتشمل البالغين، ولا يعنى هذا إمكانية اكتسابها عند أى عمر زمنى ما لم تكن قائمة بالفعل فى مرحلة الطفولة، ولكن لم يتم الكشف عنها بمعنى أنها لا تكسب أو تطرأ على حياة الفرد إذا لم تكن قد حدثت للفرد خلال مراحل طفولته.

وبسبب طبيعة كل مرحلة من مراحل نمو الفرد، فإنه يصعب تعميم خصائص الأطفال ذوى صعوبات التعلم على المراهقين والبالغين. هذا من ناحية ومن ناحية أخرى فإن صعوبات التعلم تتفاعل مع خصائص كل مرحلة من مراحل النمو منتجة مشكلات تختلف في طبيعتها وحدتها باختلاف مرحلة النمو على النحو التالى:



شكل (١): يوضح توزيع أعداد ذوى صعوبات التعلم على الأعمار الزمنية، المصدر: التقرير السنوي للكونجرس: عدد الطلاب ذوي صعوبات التعلم، إعداد قسم التربية بالولايات المتحدة الأمريكية واشنطن، ١٩٩٥.

⇒ فى مرحلة الطفولة وخلال الصفوف من ٢-٦ تظهر المشكلات الأكاديمية ويبدو التباعد أو الإنحراف بين القدرة والتحصيل الأكاديمي واضحا. كما تظهر بعض المشكلات الإنفعالية المصاحبة ويكون التشخيص يسيرا من خلال اختبارات القدرات أو الذكاء العام واختبارات التحصيل. ويكون التدريس المباشر فى مجال المهارة مهما كأسلوب للعلاج مع إمكانية إحرازنتائج جيدة.

⇒ فى مرحلة المراهقة تتزايد حدة الصعوبات مالم يكن هناك تدخلا للعلاج. ويكتسب المراهقون انخفاضا ملموسا فى التحصيل الأكاديمى يجعلهم يحققون درجات تضعهم فى الإعشاري الأدنى على مقاييس القراءة أو الكتابة أو الرياضيات. ويبدى المراهقون من ذوى صعوبات التعلم أداءا ضعيفا فى مختلف المجالات التحصيلية.

#### مفاهيم وقضايا نظرية أساسية

⇒ كما يبدى معظم المراهفين من ذوى صعوبات التعلم عادات در اسية سينة، مثل الاداء الاختبارى المنخفض. وفى الفهم القرائى والفهم السمعى والوقوع فى العديد من الأخطاء، وإهمال أداء الواجبات أو أدانها بصورة لا مبالية أو خاطنة.

⇒ يظهر لدى المراهقين من ذوى صعوبات التعلم نوع من سوء التوافق الشخصى و الاجتماعى وتكوين صورة سالبة عن الذات (الزيات ١٩٨٥). و هذا من شأنه أن يترك أثاره على تفاعلهم الاجتماعى فيبدو متصلبا مقاوما لجماعة الأقران يعكس ضعفا في العديد من المهارات الإجتماعية.

⇒ لم تحظ صعوبات التعلم لدى البالغين بإهتمام الباحثين إلا حديثًا، ولذا فإن الخصائص المتعلقة بهم تبدو قليلة أو نادرة. وقد قام Horn. O Donnell and بمسح للدر اسات و البحوث المتعلقة بذوى صعوبات التعلم من البالغين حيث توصل هؤ لاء الباحثون إلى الموشرات التالية:

⇒ إرتباط صعوبات التعلم لدى البالغين بانخفاض المستوى الاجتماعى الاقتصادى، وبشدة أو حدة أو تفاقم الصعوبات مع تزايد العمر الزمنى وينعكس ذلك بوضوح على كل من التحصيل الأكاديمي ونسبة الذكاء.

⇒ ظهور بعض الإيجابيات في توجيهات ذوى صعوبات التعلم لممارسة الأنشطة المهنية التي لا تعتمد بصفة أساسية على القدرات أو المهارات المرتبطة بالصعوبة. كما أبدو تحسنا تعويضيا في بعض الجوانب الأخرى المعرفية والمهارية.

⇒ كانت النتائج المتعلقة بالتوافق الإجتماعي والإنفعالي لدى البالغين من ذوى صعوبات التعلم غير متسقة، فبعض النتائج أشارت إلى سوء التوافق الإجتماعي والإنفعالي لديهم، والبعض الأخر لم تكن الفروق بينهم وبين العاديين من أقرائهم ذات دلالة.



# سادساً: دلالات خاصية التلازم مع مشكلات أخرى مترتبة وليست منشئة

تعكس دلالات هذه الخاصية إلى إمكانية تلازم صعوبات التعلم مع مشكلات أخرى مترتبة، بسبب أن صعوبات التعلم التي يعاني منها الفرد - خاصة الطفل أو المراهق تستنفذ جزءا عظيما من طاقاته، وتسبب له إضطرابات إنفعالية أو اجتماعية أو تو افقية، تترك بصماتها على مجمل شخصيته. فتبدو عليه مظاهر سوء التو افق التشخصي و الإنفعالي و الإجتماعي. ويكون أميل إلى الإنطواء أو الإكتناب أو الإنسحاب وتكوين صورة سالبة عن الذات (الزيات ١٩٨٩).

ويرى "جيتس" أن أعراض سوء توافق الشخصية تظهر لدى ٧٠٪ من التلاميذ الذين يعانون من العجز القرائى الشديد. وأن ٢٠٪ من هؤلاء كان العامل الإنفعالى من أسباب فشلهم فى تعلم القراءة. وقد توصل Demers, 1981 إلى أن التلاميذ الذين يعانون من بعض أنماط صعوبات التعلم تبدو عليهم مظاهر الاضطرابات السلوكية عند اشتراكهم مع غيرهم فى ممارسة أية أنشطة مدرسية (المرجع السابق).

كما تشير دراسة Boshes, 1960 إلى أن درجات ذوى صعوبات التعلم على اختبارات النصح الاجتماعي أقل بفروق ذات دلالة من درجات مجتمع أقرانهم من العاديين.

## وبصورة عامة فإن المشكلات الأخرى المترتبة تتمثل في :

سوء التوافق الشخصى والاجتماعى - صورة سالبة عن الذات - ضعف الثقة بالنفس - الافتقار إلى النجاح - ضعف النضج الاجتماعى - الانسحاب - الاكتناب-الانطواء - الشعور بالإحباط - أشكال مختلفة ومتكررة من السلوك غير التكيفى - ارتفاع مستوى القلق - انخفاض الدافعية وبخاصة الدافع للانجاز - الإفراط المرضى في النشاط غير الهادف ...الخ.

# سابعاً: دلالات خاصية إمكانية تزامن الصعوبات مع بعض ظروف الإعاقات الأخرى

تشير دلالات هذه الخاصية إلى إمكانية حدوث صعوبات التعلم مترامنة مع ظروف بعض الإعاقات الاخرى. فمن الممكن أن تتزامن صعوبات التعلم مع ظروف الإعاقة الجسمية أو الحركية أو الإنفعالية أو القصور الحاسى أو التأخر العقلى الخفيف. أو مع بعض المؤثرات البينية الخارجية كالحرمان الثقافي أو الاقتصادي أو التدريس غير الكاف أو غير الملانم.

وبالقطع إذا حدث هذا فإن المشكلة تصبح أكثر تعقيدا وتحتاج إلى دقة فى الكشف والتشخيص والمعالجة. لاحتمال حدوث تفاعل بين صعوبات التعلم وظروف الإعاقة الأخرى. يؤثر تأثيرا مركبا على مظاهر ونواتج كلاهما، الصعوبات وظروف الإعاقة الاخرى.

وقد أظهرت العديد من الدراسات التي أجريت على ذوى صعوبات التعلم الناتجة عن الخلل الوظيفي المخى البسيط MBI إلى وجود مشكلات متزامنة صعوبات التعلم منها:

- مشكلات التحكم الحركي اضطرابات في الانتباه والادراك
- مشكلات سلوكية عامة اضطرابات في التفاعل الاجتماعي
  - مشكلات الإفراط في النشاط (Gillberg, et al, 1982)
- قصور في تجهيز المعلومات في المناطق الخلفية من المخ (عبد الوهاب كامل ١٩٩٤) .

ومن المنطقى أن تكون هذه المشكلات المتزامنية صع صعوبات التعلم نتيجة مترتبة على اضطرابات الجهاز العصبى المركزى الذى يقف خلف كافية الاداءات المعرفية والعقلية والانفعالية والسلوكية لدى الفرد.

#### المشكلات الأساسية التى يثيرها التعريف السابق

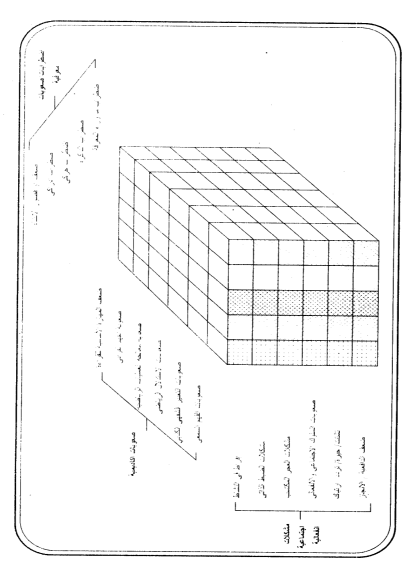
على الرغم من أهمية وجود تعريف شامل يحظى بالتقبل العام من المشتغلين بالمجال والمهتمين به، إلا أن هناك عدد من المشكلات التي يثيرها التعريف الحالى لصعوبات التعلم ومن هذه المشكلات:

⇒ اتساع مظلة التعريف بحيث يسمح بدراسة مجموعات متباينة من ذوى الصعوبات. إلى الحد الذي يجعل عمليات البحث وأساليبه ومفاهيمه، ومحاولة الوصول إلى نتانج متسقة تقبل التعميم مشكلة تحتاج إلى استمرار الجهود لمعالجتها وتغطيتها (Wing. 1986.. Torgesen, 1987).

⇔ صعوبة الوصول إلى صيغ متكاملة أو نهائية لفنيات التشخيص والعلاج، وأساليب الكشف المبكر والتصنيف الفنوى لذوى صعوبات التعلم نتيجة اتساع مظلة التعريف. ولذا يلجأ الباحثون إلى تضييق نطاق التعريف لأهداف بحثية أو تشخيصية أو تدريبية أو علاجية (Torgesen, 1991).

وفى ضوء اتساع مظلة التعريف وتعدد أسباب الصعوبات وعدم تجانس واتساق مظاهرها. ووضوح تداخل وتبادل فى التأثيرات البينية للمشكلات المعرفية، والمشكلات الاجتماعية الاتفعالية. والتباعد أو الانحراف الأكاديمي بين الأداءات الفعلية والاداءات المتوقعة لذوى صعوبات التعلم. وفي ضوء كل هذا يرى العديد من الباحثين إمكانية وجود أعداد كبيرة من أنماط ذوى صعوبات التعلم.

وفى ظل التصنيف الثلاثى لأبعاد صعوبات التعلم نتصور الشكل المكعب التالى لتداخل تاثيرات مشكلات الأبعاد الثلاثة تأسيسا على نموذج بنية العقل لجيلفورد:



شكل رقم (٣) : يوضح انماط من الخصائص السلوكية الممكنة التي تشير إلى التباين الهائل بين ذوي صعوبات النعام

177

#### الخلاصة

\* على الرغم من التطور المطرد الذى شهده مجال صعوبات التعلم خلال العقود الثلاثة الأخيرة من هذا القرن، فإن الكثير من قضاياه ومشكلاته مازالت تحتاج إلى مزيد من البحث والدراسة، وأكثر هذه القضايا الحاحا هى قضايا المفاهيم والأطر النظرية والتعريفات التى يقوم عليها المجال.

\* استقطبت مشكلة التعريف جل اهتمام كافة المشتغلين بمجال صعوبات التعلم. ومن هؤلاء: المتخصصين والمشرعين والأباء الذين سعو لبذل الجهد المنظم من أجل الوصول إلى تعاريف تحظى باكبر قدر من الاتفاق حولها.

₩ ربما كان مفهوم صعوبات التعلم أكثر المفاهيم في تراث علم النفس التي حظيت بأكبر قدر من الاهتمام الجماعي. فقد ولد هذا المفهوم نتيجة تضافر العديد من الجهود المستمرة التي دأب عليها الافراد، والمنظمات، والهيئات التشريعية والمربون والآباء، وبصورة عامة كافة المهتمون والمشتغلون بالمجال. ومع أن ولادة هذا المفهوم كانت عشرة، إلا أنه لقي كل الترحيب.

\* كان تعريف كيرك الذى قدمه لصعوبات التعلم هو تشير صعوبات التعلم الله اضطراب فى واحدة أو أكثر من العمليات الأساسية المرتبطة بالحديث أو اللغة أو القراءة أو الكتابة أو الحساب أو التهجى.

وتنشأ هذه الصعوبات نتيجة لاحتمال وجود اضطرابات وظيفية فى المخ أو اضطرابات سلوكية أو انفعالية. وليس نتيجة لأى من التأخر العقلى أو الحرمان الحسى أو العوامل البينية اوالثقافية.

\* كان "كيرك" أبرز المتحدثين في موتمر جامعة الينوى في ابريل ١٩٦٣ وقد وجه "كيرك" نظر الموتمرين إلى تصنيفين رئيسيين للتعريفات:

الأول: يهتم بالتعريفات التي تتناول الأسباب Causation

والثانى: يهتم بالدرجة الأولى بتناول المظاهرالسلوكية المعبرة أو الأعراض أو الخصائص السلوكية للطفل. behavioral manifestations of the .child

\* كان تعريف اللجنة الاستشارية القومية للأطفال المعوقين (NACHC) لصعوبات التعلم هو: الاطفال ذوو صعوبات التعلم النوعية هم الأطفال الذين يبدون اضطراباً في واحدة أو أكثر من العمليات النفسية الأساسية المستخدمة في فهم أو استخدام اللغة المنطوقة أو المكتوبة، وهذه ربما تعبر عن نفسها في اضطراب السمع أو التفكير أو الحديث او القراءة أو الكتابة أو التهجي أو الحساب.

كما تشمل الحالات التى ترجع إلى: التعويق الادراكى، الإصابات الدماغية . الخلل الوظيفى المخى البسيط، الحبسة الكلامية النمائية. ولا تشمل مشكلات التعلم التى ترجع بصفة أساسية إلى التعويق أو الاعاقة البصرية أو السمعية أو الحركية أو إلى التأخر العقلى أو الاضطراب الانفعالى أو إلى الحرمان البينى (USOE.1968,p. 34).

\* أصدر مكتب التربية للولايات المتحدة (USOE) اللائحة الفيدر الية التى أجازت التعريف التالى: صعوبات التعلم النوعية تعنى اضطراب فى واحدة او اكثر من العمليات النفسية الاساسية المستخدمة فى فهم أو فى استخدام اللغة المنطوقة أو المكتوبة والتى تعبر عن نفسها فى نقص أو عدم اكتمال القدرة على السمع أو التفكير أو الحديث أو القراءة أو الكتابة أو التهجى أو إجراء العمليات الحسابية او الرياضية.

ويشمل المصطلح حالات التعويق الإدراكي، والإصابات الدماغية، والخلل الوظيفي المخى البسيط، والحبسة الكلامية النمانية. ولا يشمل المصطلح الاطفال الذين لديهم مشكلات تعلم تكون أساسا نتيجة لاعاقات بصرية أو سمعية أو حركية أو تأخر عقلي أو اضطراب انفعالي أو حرمان بيني أو تقافى أو اقتصادى 1977. (USOE, 1977).

#### ₩ شملت المكونات الرئيسية للتعريف السابق:

<b>Process Component</b>	🗢 مكون العملية
Language Component	🗢 مكون اللغة
Academic component	🗢 المكون الأكاديمي
Exclusion component	🗢 مكون الاستبعاد
Identification Criteria	⇔ محك التحديد

\* كان تعريف اللجنة القومية المشتركة لصعوبات التعلم ١٩٨١) هو: صعوبات التعلم هى مصطلح عام generic term يشير إلى أو يتعلق بمجموعة غير متجانسة من الاضطرابات والتي تعبر عن نفسها من خلال صعوبات دالة في اكتساب واستخدام: السمع أو الحديث أو القراءة أو الكتابية أو الاستدلال أو القدرات الرياضية.

وهذه الاضطرابات هى داخل الفرد intrinsic يفترض أن تكون راجعة الى خلل وظيفى فى الجهاز العصيى المركزى. ويمكن أن تحدث صعوبات التعلم متلازمة مع Concomitantly بعض الإعاقات مثل: قصور حاسى، أو تأخر عقلى، تدريس/ تعليم غير كافى أو غير ملائم، أو عوامل نفسية المنشأ psychogenic وهي ليست نتيجة مباشرة لهذه الظروف أو المؤشرات (Hammill et al, 1981 p. 336 in Mercer, 1991)

\* كان تعريف اللجنة القومية المشتركة لصعوبات التعلم (NJCLD,1994) هو صعوبات التعلم هي مصطلح عام general term يشير إلى مجموعة غير متجانسة من الاضطرابات، والتي تعبر عن نفسها من خلال صعوبات داللة في اكتساب واستخدام قدرات الاستماع او الحديث أو القراءة او الكتابة او الاستدلال أو القدرات الرياضية Mathematical.

وهذه الاضطرابات ذاتية / داخلية المنشأ intrinsic ويفترض أن تكون راجعة إلى خلل في الجهاز العصبي المركزي، ويمكن أن تحدث خلال حياه الفرد.

كما يمكن أن تكون متلازمة مع مشكلات الضبط الذاتى، ومشكلات الإدراك والتفاعل الاجتماعي، لكن هذه المشكلات لا تكون أو لا تنشى بذاتها صعوبات تعلم.

ومع أن صعوبات التعلم يمكن أن تحدث متزامنة مع بعض ظروف الإعاقة الأخرى (مثل: قصور حاسى أو تأخر عقلى أو اضطراب انفعالى جوهرى) أو مع موثرات خارجية extrinsic (مثل فروق ثقافية أو تدريس / تعليم غير كافى أو غير ملانم). إلا أنها - أى صعوبات التعلم - ليست نتيجة لهذه الظروف او الموثرات."

\* يمكن استنتاج الدلالات التالية لتعريف اللجنة القومية المشتركة لصعوبات التعلم (NJCLD, 1994) وخصائصه على النحو التالي:

- 🗢 دلالات خاصية عدم تجانسHetrogeneous دوى صعوبات التعلم.
  - 🗢 دلالات خاصية الاكتساب والاستخدام acquisition and use.
  - دلالات خاصية مسنولية الجهاز العصبى المركز ى عن الاضطرابات.
    - 🗢 دلالات خاصية شمول صعوبات التعلم لكل الأعمار.
- ⇒ دلالات خاصية التلازم مع مشكلات أخرى مترتبة وليست منشئة.
   ⇒دلالات خاصية إمكانية تزامن الصعوبات مع بعض ظروف الإعاقة الأخرى.
- \* على الرغم من أهمية وجود تعريف شامل يحظى بالتقبل العام من المشتغلين بالمجال والمهتمين به، إلا أن هناك عدد من المشكلات التي يثير ها التعريف الحالى لصعوبات التعلم ومن هذه المشكلات:
- اتساع مظلة التعریف بحیث یسمح بدر اسة مجموعات متباینة من ذوی الصعوبات.

صعوبة الوصول إلى صيغ متكاملة أو نهانية لفنيات التشخيص والعلاج،
 وأساليب الكشف المبكر والتصنيف الفنوى لذوى صعوبات التعلم نتيجة
 اتساع مظلة التعريف.

## القصل الرابع

## المداخل النمائية والسلوكية لصعوبات التعلم

- 🗆 مقدمة
- 🗆 المدخل النمائي
- \* مفهوم المدخل أو التوجه الأساسى للمدخل
  - \* الافتراضات الأساسية التي يقوم عليها
  - \* الأسس النظرية أو التطبيقية المدعمة
- \* نتائج الدراسات والبحوث التي أجريت في ظل المدخل
  - \* تقويم المدخل

## □ مدخل العمليات الأساسية

- \* مفهوم المدخل أو التوجه الأساسى للمدخل
  - \* الافتراضات الأساسية التي يقوم عليها
  - \* الأسس النظرية أو التطبيقية المدعمة
- \* نتانج الدراسات والبحوث التي أجريت في ظل المدخل
  - \* تقويم المدخل

- 🗆 مدخل العجز أو الصعوبة السلوك
- \* مفهوم المدخل أو التوجه الأساسى للمدخل
  - \* الافتراضات الأساسية التى يقوم عليها
- \* الأسس النظرية أو التطبيقية المدعمة
- \* نتائج الدراسات والبحوث التي أجريت في ظل المدخل
  - \* تقويم المدخل
    - 🗆 الخلاصة

## المداخل النمانية والسلوكية لصعوبات التعلم

#### مقدمة

على الرغم من أن صعوبات التعلم كمجال مهم من مجالات التربية الخاصة قد أقام دعائمه على أسس صلبة، في جوانبه البحثية والتربوية والمهنية والتطبيقية. إلا أنه أكثر مجالات علم النفس - بصفة عامة والتربية الخاصة على وجه الخصوص - إثارة للجدل والمناقشة والخلاف من النواحي النظرية والمنهجية، حول العديد من القضايا الهامة والمحورية التي تكتنف المجال.

#### ومن هذه القضايا:

- 🗢 قضايا تتناول مشكلة التعريف
  - المفاهيم تتناول المفاهيم
- التعلم المداخل النظرية المفسرة لصعوبات التعلم
  - 🗢 القضايا المنهجية والتقويمية
  - القضايا التشخيصية والعلاجية

وقد أثرت هذه القضايا وما زالت توثر على تطور المجال على النحو التالى:

⇒ مازال هناك نوع من عدم الاتفاق حول التعريفات الأساسية لصعوبات التعلم. وحتى التعريف الأخير الذى تبنته اللجنة الاستشارية القومية لصعوبات التعلم، مازال – هذا التعريف –يثير الكثير من الجدل والخيلاف حول اتساع نطاق التعريف، وشموله للعديد من الفنات التي أفرزت تبايناً هانلاً في التوصيف والتصنيف والمعالجة.

⇒ مازالت مشكلة تباين وتمايز أساليب التشخيص من نمط إلى نمط أخر داخل مجتمع ذوى صعوبات التعلم، على ضوء المنطلقات النظرية التي يتبناها كل أسلوب تشخيصي.

⇒ مازالت مشكلة تأصيل أو إرساء أن الأطفال ذوى صعوبات التعلم يبدون أعراضاً متباينة تتطلب معالجات تربوية متباينة، وهذه المعالجات على تباينها تختلف عن المعالجات التربوية المطلوبة لذوى مشكلات التعلم الاخرى.

 مازالت قضایا المداخل النظریة المفسرة لصعوبات التعلم تعکس اختلافا نظریا یشمل:

- الأطر النظرية القائمة حول افتراض أن صعوبات التعلم هي نتيجة لعوامل وراثية أو بيولوجية، أو خلل في وظائف معينة في المخ أي خلل وظيفي في المخ.

- الأطر النظرية القائمة حول الخصائص السلوكية المرتبطة، ومدى تكاملها مع الافتراضات القائمة حول الأسباب سواء أكانت بيولوجية المنشأ أو بينية - اجتماعية المنشأ.

- الأطر النظرية القائمة حول المداخل التقويمية المتعلقة بفرض التباعد أو الانحراف ومداه، أو علاقته بفنيات التشخيص والتصنيف والبرامج العلاجية المقترحة، والقيمة التنبؤية لهذه البرامج كما تبدو في الواقع العملي المعاش. من خلال الممارسات التربوية والخدمات التي تقدم لذوي صعوبات التعلم.

وإزاء أهمية وحيوية هذه القضايا تباينت المداخل النظرية المفسرة لصعوبات التعلم. كما تباينت الافتراضات والمنطلقات التى يقوم عليها كل من هذه المداخل. وأصبح لكل مدخل مؤيدوه ومعارضوه، ومزاياه، وعيوبه، وواقع تطبيقى تعكسه الممارسات والفنيات التى تنطلق منه.

ولذا فإننا نرى أهمية تناول هذه المداخل النظرية المفسرة لصعوبات التعلم كي تتكامل الصورة لدى القارى العربي من ناحية، وكي نضع أمام المهتمين

بقضايا المجال من الباحثين والمشتغلين به التوجهات النظرية والبحثية والمنهجية التي يقوم عليها المجال من ناحية أخر.

والمداخل النظرية الأكثر أهمية في مجال صعوبات التعلم التي نتناولها هنا هي:

- ₩ المدخل النماني Developmental Approach
- Basic Processes Apprach \* مدخل العمليات الأساسية
- \* مدخل الصعوبة السلوك Deficit Behavior Approach
- \* المدخل النفسى العصبي Neuropsychological Approach
- \* المدخل المعرفى (تجهيز ومعالجة المعلومات:مدخل مقترح للمولف) Cognitive Approach

وكل من المداخل النظرية التى تقدمت تمثل إطارا تفسيريا لصعوبات التعلم، يختلف في منظوره عن المداخل الأخرى فيالتوجهات الأساسية التي يقوم عليها.

ومن الواضح أن مجال صعوبات التعلم ثرى بالمداخل والمنطلقات النظرية التي يقوم عليها. وسوف نتناول عبر كل مدخل من هذه المداخل المحاور التالية:

- ⇒ مفهوم المدخل أو التوجه الأساسى للمدخل.
  - ⇒ الافتراضات الأساسية التي يقوم عليها .
  - الأسس النظرية أو التطبيقية المدعمة.
- نتائج الدراسات والبحوث التي أجريت في ظل المدخل.
  - ⇒ تقويم المدخل

ولعل تناولنا لهذه المحاور داخل كل مدخل يسهم فى التغطية الكافية والمفيدة لكل من هذه المداخل. وسنتناول خلال هذا الفصل المداخل الثلاثة الأولى، ونخصص الفصل الخامس للمدخلين الرابع والخامس.

#### المدخل النمائي Developmental Approach

## التوجه الأساسى للمدخل النمائي

يقوم التوجه الأساسي للمدخل النماني على التركيز على الخصائص الرئيسية أو المظاهر الأساسية لنضج ونمو الطفل. مقترضاً أن هناك نمطاً واضحاً ومحدداً للنمو العادي أو الطبيعي. وأن تتبع تعثرات أو انحرافات منحنى أو خط نمط النمو يمكن أن تكون سبب أو أسباب تقف خلف مشكلات التعلم. ومن المنطقي أن منحنى أو خط النمو المفترض يتناول خاصية واحدة، كالطول أو قوة قبضة اليد أو الوزن، أو عدد المفردات اللغوية أو عدد المفاهيم المستخدمة، أو المشى أو الكلام أو مسك الاشياء أو التأزر الحركي ... الخ .

وعلى هذا فالانحراف الدال لتتابع منحنى نمو الخاصية موضوع المتابعة أو معدله عن منحنى النمو العادى أو الطبيعى لهذه الخاصية فى المتوسط، يمكن أن يفسر بعض أنماط صعوبات التعلم أو المشكلات المترتبة على ذلك.

فمن المسلم به فى جميع مداخل النمو أن السلوك الطبيعى العادى الصحى المنتج هو نتيجة طبيعية مترتبة على نمط معين لكل من النضح والنمو وأن هذا النمط بدوره عادى وطبيعى، وكلا من النضج والنمو مستدخل فى هذا النمط فالنضج يقوم بالدرجة الأولى على تزايد كيفى وكمى للخاصية التى من خلال تزايدها الكيفى و الكمى تؤثر على نمط السلوك ومعدله ومداه، وهذا النمط من النضج متوقع بالنسبة لمعظم الافراد، ونادرا ما ينحرف أو يتباعد أو يختلف نمطه بالنسبة للبعض أو لنسبة محدودة من الافراد.

ومن ناحية أخرى يشمل النمو النصبح بالإضافة إلى تكامل الوظائف الموازية المترتبة على هذا النمو (كالحديث والروية والسمع والتفكير والتأزر الحركى..الخ) . وكذا تكامل مختلف الوظائف السلوكية المرتبطة والأنماط السلوكية المنتجة التى تزيد من درجة تعقيد الخاصية ومن ثم التغير الكيفى لها .

و المدخل النماني يهتم بتناول الخصائص المترتبة على النمو العادي الصحى والأنماط السلوكية الناتجة عنه. ومن هذه الأنماط السلوكيات الخاصة بالتعلم التي يفترض المويدون لهذا المدخل أنها ترتكز تماما - في الاغلب والاعم - على نمو عادي / صحى طبيعي healthy,normal,natural. وأي اضطراب أو انحراف أو تباعد في الخصائص السلوكية المرتبطة بالتعلم يكون ناتجا عن اضطراب في نمو وتكامل الوظائف.

ويبدى النظريون والممارسون النمانيون أو المويدون للمدخل النمائي اهتماما حقيقيا بتحديد الأسباب النوعية التي تقف خلف مشكلات التعلم.مع اقتراح البرامج العلاجية التي تركز على السبب أكثر من العرض Symptom. ويقوم هذا الاهتمام في رأى أصحاب المدخل النمائي على الفكرة القائلة بأن أفضل أسلوب لمواجهة مشكلة مرضية أو عرضية هو البحث عن السبب الذي يقف خلفها والعمل عليه أو معالجته.

The best way to get rid of a problem symptoms is to go and find what is causing it and then work on the cause.

## الافتراضات التى يقوم عليها المدخل النمائي

يقوم المدخل النمائى على عدد من الإفتراضات التى تشكل إطاره المنهجى، وهذه الافتراضات هى:

- 🗢 هناك أنماطأنمانية طبيعية محددة للنمو السوى الصحىالطبيعي أو العادى.
- ⇒ النمو ليس عفوياً أو عشوانياً أو متقلبا، وإنما هو محكوم بقوانين للنمو lawful هي الاستمرار والانتظام والتتابع. ومن ثم فإن النمو الطبيعي أوالعادي يقود إلى إمكانات أو خصائص سلوكية طبيعية أو عادية معينة لدى الفرد.
- إن أى انحراف أو تباعد أواضطراب فى تتابع نمط النمو يقود إلى سلوكيات شاذة أو غير سعوية أو متباعدة أو منحرفة أو غير عادية أو غير طبيعية.

⇒ عندما تظهر المشكلات السلوكية – أو الصعوبات – فإن فحص تتابع خطوط النمو أو مراحله أو انتظامه يمكن أن يودى إلى الخطوة أو المرحلة او موقع الانحراف أو التباعد أو الشذوذ أو عدم السواء.

⇒ على ضوء تحديد موقع أو نقطة أو معدل الانحراف أو التباعد أو الإضطراب أو عدم السواء، يمكن اقتراح الأساليب أو الأخذ بالأسباب التى تقود إلى الوصول بهذه الأنماط السلوكية غير السوية أو المضطربة إلى الأنماط السلوكية المحددة للنمو السوى الصحى أوالعادى. (Johnson& Morasky, 1980).

والواقع أن الافتراضات التى يقوم عليها المدخل النمانى فى تفسيره لمشكلات أو اضطرابات أو صعوبات التعلم تبدو منطقية، كما أنها لا تخل من العلمية. ولكن خطوط النمو ومعدلاته تختلف نسبيا من إطار ثقافى إلى إطار ثقافى اخر، ومن مرحلة نمانية أخرى، ومن فرد لاخر وفقا لمبادى الفروق الفردية.

ومن ناحية أخرى فإن نمو وتكامل الوظائف المختلفة لدى الفرد تخصع فى جزء منها لمجموعة العوامل الوراثية أو الجينية. كما تخصع فى جزء اخر إلى مجموعة العوامل البينية أوعوامل التنشئة أو الخبرة. وما تنطوى عليه من تغذية، ومناخ نفسى واجتماعى حاضن، وكم ونوع الاستثارت العقلية والمعرفية والمهارية التي يتعرض لها الطفل خلال سنوات قابلية امكاناته الفطرية للنمو.

و على ذلك فإن هذه الافتراضات التى يقوم عليها المدخل النمائى تتطلب أن تكون هناك معايير للنمو تشتق من داخل الإطار الثقافى أو البينة المحلية لافراد المجتمع موضوع المقارنة. وهذه المعايير تشمل كافة الخصائص السلوكية المرتبطة بصورة مباشرة أو غير مباشرة بالتعلم، وإذا كان ذلك ممكنا بالنسبة للخصائص السلوكية المباشرة، فإنه يكون صعبا بالنسبة للخصائص السلوكية غير المباشرة.

## الأسس النظرية أو التطبيقية المدعمة

يركز الممارسون المتبنون لهذا المدخل على فرض انتظام وتتابع واستمرار النمو السوى و النتائج السلوكية المترتبة عليه Baller& Charles. 1968. وقد أبدى هؤلاء اهتماما بالتنظيمات الهرمية للسلوك. بمعنى تحديد الانماط السلوكية التى تأتى أو تظهر أولا وثانيا وما يتلوها طبيعيا من أنماط سلوكية متعاقبة ومرتبطة بها منطقيا في سلسلة تتابع أو تعاقب النمو.

فاستمرارية السلوك في مرحلة نمانية معينة تتداخل مع الانماط السلوكية المرتبطة بمرحلة نمانية لاحقة. كما أنه أي السلوك يعد امتدادا لمرحلة نمانية سابقة. وخلال هذا التتابع أو التعاقب والانتظام والاستمرار، يتفاعل النضج كمتغير نماني مع متغيرات الخبرة وما تتيحة البيئة من مثيرات واستثارات. لينتج عن هذا التفاعل تغير في الخصائص الكيفية والكمية للسلوكيات المرتبطة.

ويهتم الفسيولوجيون المؤيدون لهذا المدخل بالعلاقات التي نتشأ بين التغيرات في البنية أو التركيب والتغيرات المصاحبة في الوظيفة المترتبة عليها.

The relationships between changes in structure and changes in function.

و هذه ليست عملية سهلة وإنما نتطوى على درجة عالية من التعقيد. حيث يتطلب الأمر الاعتماد على أطر نظرية معقدة، وفحص سلوكيات مركبة والنظم النمائية المتداخلة التي تقف خلف هذه السلوكيات.

وقد لاحظ العديد من الباحثين المهتمين باختبار فروض المدخل النمائي أن هذه الفروض تجد لها مصداقية في الواقع بين ذوى صعوبات التعلم من الأطفال. كما لاحظ العديد من المتخصصين في مجال التربية الخاصة عموما صحة هذه الافتر اضات. لكن تظل هذه الملاحظات باحثة عن أطر منهجية دقيقة تفرز اتساقا في النتائج بمستوى يقبل التعميم. على الأقل داخل كل من المراحل النمائية والأطر الثقافية.

## الدراسات والبحوث التي أجريت في ظل هذا المدخل

تباينت الأساليب المنهجية التى استخدمها الباحثون المتبنون لهذا المدخل. فقد قام Gesel. 1949 بعمل شامل توصيل من خلاله إلى إعداد جداول للأنماط السلوكية (السلوكيات) النمانية النموذجية المتعاقبة أو المتتابعة. وعلى الرغم من حدوث تغير ات ثقافية وحضارية أثرت بلاشك على بعد الخبرة الذى تقدمه البيئة في تفاعله مع النضج، إلا أن هذه الجداول للأنماط السلوكية النمانية النموذجية يجب أن تشتق معاييرها من الواقع المعاصر محليا أو دوليا.

كما قامت در اسات "بياجيه" Piaget.1952 في النمو المعرفي على التركيز على الانماط السلوكية التكيفية adaptive لدى الاطفال، مشيرا في كل من هذه الانماط إلى المظاهر التشخيصية لحالات عدم السواء.

ومن الدراسات التى أجريت فى مجال صعوبات التعلم على وجه التحديد دراسة: Johnson & Myklebust.1967 التى تناولت عددا من الأنظمة النمانية التى يتعين أن تكون وظيفيا فعالة فى التعلم. وكان مدخلهم فى هذه الدراسة جدير بالتقدير. نظرا لأن الافتراض التى قامت عليه دراستهم كان يتناول الاسس التى من خلالها تتكامل عملية التعلم. حيث تناولا عدة جوانب نمانية، وقد توصلا إلى أن هذه الجوانب ليست فسيولوجية تماما أو بيولوجية تماما فى طبيعتها. مما يوكد ما ينطوى عليه هذا المدخل من منطقية نظرية وصعوبة منهجية.

## تقويم المدخل النمائى

ينطوى المدخل النمانى على عدد من المزايا التى يتبناها المويدون له، كما ينطوى على عدد من المأخذ يتبناها المعترضون عليه، ومعظم هذه المأخذ تركز على النواحى المنهجية، ومدى قابلية محددات المدخل النماني للممارسة العملية. ونعرض لكل من الاتجاهين على النحو التالى:

#### أولاً: مزايا المدخل النمائي

⇒ يقدم المدخل النماني معايير نموذجية مقننة للعديد من الخصائص أو السمات السلوكية عند مختلف الأعمار، مما يمكن معه تحديد الوضع النسبي لمختلف خصائص أو وظائف الطفل. وبالتالي الوقوف على حجم التباعد أو الإحراف ومداه.

⇒ يقدم هـذا المدخل تمييزاً دقيقاً للفترات أو المراحل الحرجة في حياة الطفل. والتي تكون مفيدة تماماً في المساعدة على إتخاذ قرار اختيار استراتيجية العلاج. والتي عادة ما تقوم على تعظيم فاعلية الخصائص التي تشكل مزايا لدى الفرد وما يرتبط بها من أنشطة.

⇒ تتبح نماذج التعاقب أو التتابع التى تشمل نمو وتكامل الوظانف والتى يقدمها هذا المدخل مساعدة قيمة فى تحديد موطن ومجال الصعوبة. وهو ما ييسر عملية الكشف عن هذه الصعوبات .

#### ثانياً: مآخذ المدخل النمائي

➡ لا يأخذ هذا المدخل في إعتباره تداخل الأنظمة النمانية التي تقف خلف ظهور الخصائص ونموها وتكاملها. ومن ثم فإن التعامل مع هذه الأنظمة على أساس تجزيني قد لا يكون مفيداً.

⇒ يتجاهل هذا المدخل خاصية التفاعل بين النضج growth والنمو development مما يجعل السبب المباشر للخاصية موضوع الاهتمام غامض أو صعب الوصول إليه.

## مدخل العمليات الأساسية Basic Processes Approach

#### مقدمة

يشترك مدخل العمليات الأساسية مع المدخل النمانى فى عدد من التوجهات الأساسية. فكلاهما يقوم على افتراض وجود منظومات سلوكية أساسية طبيعية وعادية أو سوية وصحية. وكلاهما يتفق على أن هناك قوانين نمانية تحكم نمو وتكامل وتعاقب هذه المنظومات أو المنتابعات من السلوك. وكلاهما يفترض أن حدوث أى انحراف أو خلل أو اضطرب فى هذا التتابع أو معدله أو هما معا، يقود الى مشكلات تعبر عن نفسها فى اضطراب السلوك أو انحرافه أو تباعده عن السواء، وفى بعض الحالات الى عدم قدرة الفرد على الأداء فى مجال نشاط القدرة وعلى ذلك يبدو مدخل العمليات الأساسية مشابه للمدخل النمائي إلى حد يمكن للبعض اعتبار هما مدخلا واحدا.

## التوجه الأساسى لمدخل العمليات الأساسية

مع ما تقدم من وجود خصائص مشتركة بين مدخل العمليات الأساسية والمدخل النمانى، فإن التوجه الأساسى لمدخل العمليات الأساسية يهتم بالتركيز على عملية أحادية محدودة Single or norrow process ، لا الاهتمام بكل مظاهر أو خصائص النمو على النحو الذي يأخذ به المدخل النمانى .

وفى معظم النظريات التى يتبناها مدخل العمليات الأساسية هنـك افتراض أساسى مــوداه system أن النظــام fundamental assumption أن النظــام component of the system هى متطلبات سابقة ذات أولوية على السلوكيات الأخرى priority prerequisite to other behaviors . ومن ثم يكون البحث بالنسبة لمجموعة محددة من الأنظمة أو العمليات التى تعتبر أساسية عند قيام الفرد بأنشطة التعلم .

و هناك افتراض بأن بعض أنماط الأولويات الوظيفية فى نظام معين وبعض الأنظمة الأخرى والسلوكيات المرتبطة بها، تصبح مجموعات أو فنات فرعية لأى من هذه الانظمة أو العمليات.

ويهدف هذا المدخل بصورة أساسية إلى توحيد unifying جميع أنماط النمو، وجميع أنماط السلوك في ارتباطها بالتعلم، تحت إطار عمل أو نظام معياري واحد.

ووفقا لهذا المدخل فإن جميع أو على الأقل معظم السلوكيات هي وظيفيا نتيجة لمجموعات من العمليات أو النظم الأساسية. وعلى ذلك يمكن تمييز العمليات التي ترتبط وظيفيا بسلوكيات التعلم، ومعرفة ما يعتريها من خلل أو قصور أو اضطراب. وإذن فإن محور اهتمام هذا المدخل أو توجهه الأساسي ينصرف إلى الأسباب etiology. مع أنه من المنطقي أن يكون البحث عن السبب مباشر وداخل اطار أو مجال أو خط النمو أكثر تحديدا، بدلا من أن يكون داخل عمليات أو نظم مركبة أو معقدة. حيث يصعب في ظلها رد النتيجة إلى أسبابها المباشرة.

وعلى ذلك تصبح عملية إعداد برامج أو أنشطة علاجية بهدف تخفيف أو تسكين المشكلة القائمة أو لاختزال الاعراض المرتبطة بالصعوبة أو المشكلة قائمة على غير أساس علمى أو منطقى. وإنما تتجه البرامج أو الانشطة العلاجية الى إحاطة أو شمول العمليات أو النظم الأساسية المرتبطة بالصعوبة أو المشكلة فى مستوياتها الأعلى. استناداً إلى الفلسفة التى يقوم عليها هذا المدخل وغيره من المداخل النمانية القائلة بأن:

" النمو العادى أو السوى للنظام الأعلى أو المسيطر يؤدى إلى سلوك عادى أو سوى"

The philosophy that a normally developed system will yield normal behavior is paramount.

والسوال الهام الذي يقرض نفسه على أصحاب مدخل العمليات الأساسية هو: أي من الأنظمة هو الأساس أوالأعظم أهمية ؟ ومن المسلم به أن تكون هناك

تباينات فى وجهات النظر حول الأهمية النسبية للأنظمة أو العمليات الأساسية التى تقف خلف الصعوبة أو القصور أو الإضطراب. فمدى الأنظمة أو الوظائف التى تشكل الأساس أو الأهمية الأكبر يشمل العديد من الأنماط والمستويات (أنماط الانظمة ومستوياتها الوظيفية).

## الأسس النظرية أو التطبيقية المدعمة

فى هذا الإطار تباينت وجهات نظر الباحثين حول الأهمية النسبية الوظيفية للعمليات المرتبطة بأنشطة التعلم. فيرى (Getman&Kane.1964) أن الرؤية أى البصر يمثل الوظيفة الحاسية الأساسية، بينما يراها (Barsch.1965) أنها عمليات الأنتقال الحركى أو العصبى، وهناك من يرى بتكامل أكثر من نظام أو عملية كالتفاعل بين الرؤية والحركة، وما يرتبط بكل منها وبهما معا من سلوكيات (Kephart, 1971).

ومن التوجهات المثيرة القائمة على مدخل العمليات الأساسية والمرتبطة بهذه القضية، أن بعض الممارسين يوكدون على وظائف الجهاز العصبى المركزى CNS كأساس لجميع تفسيرات الخلل أوالإضطراب أو القصورأو الصعوبات وكذا، توجيه جميع الأنشطة العلاجية في اتجاه الوصلات العصبية الأولية أو الأساسية عند مستوى نقاط التشابك العصبي (Delacato, 1966).

ويقترح البعض مدخلاً أكثر تحديدا وتركيزا على خاصية أو مظهر محدد لوظيفة معينة فى الجهاز العصبى المركزى مثل التكامل integration أو التبادل العصبى reciprocal innervation والوظيفى للعمليات الحاسية البينية الناقلة أو المؤدية للسلوكيات (Ayres, 1972).

بينما يركز البعض الأخر على العملية الرئيسية التى تقف خلف السلوكيات المرتبطة بأنشطة التعلم مع عدم تجاهل العمليات أو الأنظمة الأخرى ذات العلاقة (Frostig and Maslow, 1968).



وينشأ عن هذا صعوبة تطبيقية في الاتجاه بالبرامج أو الأنشطة العلاجية نحو الأنظمة القائمة بالفعل، أم محاولة إعادة بناء أنظمة أخرى وتجاهل ما هو قائم. وعموما يثير هذا المدخل العديد من القضايا والمشكلات التطبيقية التي تحتاج إلى المزيد من دعم البحوث لها.

## الافتراضات التي يقوم عليها مدخل العمليات الأساسية

يقوم مدخل العمليات الأساسية على عدد من الافتراضات التى انبثقت عن التوجهات الرنيسية له. والتى تقترب فى مضمونها من الافتراضات التى يقوم عليها المدخل النماني.

#### وهذه الافتراضات هي:

- هناك عمليات أساسية تقف خلف الأنشطة أو السلوكيات المباشرة وغير المباشره للتعلم.
- ⇒ تتدرج هذه العمليات في مستوياتها من المستوى الأعلى إلى المستوى الأدنى حتى تتناول السلوكيات المباشرة للتعلم.
- ⇒ هناك أنماط نمانية ووظيفية لهذه العمليات تحكمها قوانين النمو والتكامل الوظيفي الطبيعي أو السوى أو العادى لها.
- ⇒ حدوث أى انحراف أو تباعد أو خلل أو اضطراب في هذا النمو أو التكامل الوظيفي أو التتابع أو في معدله أو في كلاهما معاً، يقود إلى مشكلات تعبر عن نفسها في اضطراب السلوك أو انحرافه أو تباعده عن السواء.
- ⇒ هـذا الإضطراب أو الخلسل أو القصور يتناول العملية أو العمليات الأساسية وما يستتبعها من أنشطة مباشرة أو غير مباشرة للتعلم.
- الأنظمة العضوية المختلفة ذات أولويات وظيفية هرمية أو هيراركية فى علاقتها ببعضها البعض وبالأنظمة الأخرى.

ويلاحظ التقارب الشديد بين الافتراضات التى يقوم عليها مدخل العمليات الأساسية، والافتراضات التى يقوم عليها المدخل النمانى، فبينما يتجه المدخل النمانى إلى عمومية النمو يركز مدخل العمليات الأساسية على النظام الأساسى أو مكوناته أو عملياته الأساسية التى ترتبط بصورة مباشرة أو غير مباشرة بأنشطة التعلم أو أساليبة أو السلوكيات المعبرة عنه.

ومع أن هذه الافتراضات على المستوى النظرى يتوفر لها قدر كبير من الصدق والمنطقية والعلمية، إلا أن الانظمة التى تشكل الامكانات الانسانية العقلية المعرفية، والدافعية الانفعالية، والمهارية الحركية، على درجة بالغة من التعقيد في الميكانيزمات التى تحكم عملها. فضلا عن صعوبة قياس تكامل وتبادل واتساق الوظانف العصبية. ومن ثم فإن مشكلات أو صعوبات هذا المدخل هى أيضا صعوبات ومشكلات منهجية.

## الدراسات والبحوث التي أجريت في ظل هذا المدخل

يفتقر هذا المدخل إلى الدراسات والبحوث التى تدعمه، ربما بسبب اشتراكه مع المدخل النمانى فى العديد من الأسس، ويرى البعض أن المشكلة التى تواجه هذا المدخل تتمثل فى صعوبة تعميم البرامج والانشطة العلاجية المتعلقة بالعمليات الأساسية على الأنشطة الأكاديمية للتعلم، لصعوبة الربط المباسر بين نوعى الأنشطة. ولذا فإن الأمر يحتاج إلى مزيد من البحوث المضبوطة والأكثر تنظيما وإحكاما، والقائمة على استخدام منهج الدراسات الطولية حتى يمكن التغلب على مثل هذه المشكلات المنهجية .

هذا من ناحية ومن ناحية أخرى فإن التركيز على العمليات الأساسية على النحو الذى يأخذ به هذا المدخل، يتناقض مع مدخل التجهيز الموزع الموازى الذى يفترض أن العمليات العقلية المعرفية والانشطة المرتبطة بها تستخدم التجهيز

الموزع الموازى الذى الايرتبط بعملية معينة أو نظام محدد، وإنما تشترك كافة العمليات والأنظمة في الوفاء بمتطلبات النشاط العقلي.

## تقويم مدخل العمليات الأساسية

على ضبوء التوجهات التي ينطلق منها مدخل العمليات الأساسية والافتر اضات التي يقوم عليها، والتي يشترك فيها مع المدخل النماني فان هذا المدخل ينطوي على نفس المزايا والمأخذ التي عرضناها للمدخل النماني، بالاضافة إلى المزايا والمأخذ التالية:

#### المزايا:

 ⇒ تمييز وتحديد المراحل الحرجة من الاستعداد أو القابلية تكون أكثر دقة عندما يتم تطبيقها على نظام واحد أو عملية أساسية واحدة عما هي بالنسبة للفرد ككل.

→ التركيز المكثف على نظام واحد أو عملية أساسية واحدة يمنع التفسيرات الكلية السطحية للعلاقات القائمة بين الوظائف والأنشطة أو السلوكيات المرتبطة بها.

 ⇒ تناول نظام معين أو عملية أساسية محددة يوفر إطار عمل مفيد للبحث والقياس والمعالجة الفعالة. مما يزيد من القيمة التنبؤية القائمة على الربط بين السبب والنتيجة.

#### المآخذ:

⇒ تقریر أی الأنظمة أو العملیات هی الأساس مسألة تبدو أكثر عشوانیة أو اعتباطیة من كونها تجریبیة أو واقعیة أو قائمة علی أساس علمی أو منطقی.

 ⇒ لا يمكن القطع من خلال البحوث أن تحسين العمليات الأساسية يؤدى بالضرورة إلى تحسين عمليات التعلم والأنشطة المرتبطة بها .

## مدخل الصعوبة / العجز – السلوك Deficit -Behavior or Task Approach

#### مقدمة

يمثل هذا المدخل أول المداخل وأكثرها أهمية كاستر اتيجية للتدخل أو المعالجة. فهو يقوم على التركيز والاقتحام المباشر للمشكلة أو السلوك المشكل ذاته. ومحاولة معالجة نمط السلوك غير الفعال أوغير المنتج، أو إحلال أنماط سلوكية فعالة محله.

## وينطلق هذا المدخل من عدة افتراضات أساسية تشكل أكثر افتراضات هذا المدخل أهمية وهي:

- ⇔ هناك بعض المحكات السلوكية القابلة للتحديد والتي تعبر عن نفسها من خلال التعلم الفعال effectively learning للطفل.
- ⇒ هذه المحكات السلوكية للتعلم الفعال تمثل الإطار المعيارى للنمط العادى للتعلم الذي يتوقع للطفل العادى أو المتوسط تحقيقه أو الوصول إليه.
- عدم وصول الطفل أو تحقيقه لهذا المستوى المتوقع الذى يمثل الإطار
   المعيارى أو المحكى يعبر عن وجود صعوبة أو مشكلة أو عجز.
- ⇔ محور التدخل العلاجي هو مساعدة الطفل على الوصول إلى المستوى المتوقع أو الإطار المحكى للتعلم الفعال.

## التوجه الأساسى لمدخل الصعوبة أو العجز - السلوك.

ينصرف توجه هذا المدخل إلى معرفة الأسباب الأساسية المباشرة لانحراف الأداء الفعلى للطفل في مجال التعلم عن أدانه المتوقع. بالتركيز على الصعوبة ذاتها والسلوكيات المرتبطة بها. ولذا غالبا ما يسمى هذا المدخل بـ " مدخل التمركز حول



الطفل" child centered" لأن محور تركيزه على تخطيط وإعداد البرامج الفردية للعلاج individulized programs لا الاعتماد على بعض التعميمات المحددة مسبقا أو بعض التراتيب التى تعد بمثابة حقائق بالنسبة للمدخل النماني، ومدخل العمليات الأساسية. ومن ثم يهتم هذا المدخل بالعمل المباشر على السلوكيات المشكلة أو التى تشكل صعوبات بالنسبة للطفل. وليس الانصراف إلى أسباب تأخذ طابع العمومية. كما يؤخذ في الاعتبار – في ظل هذا المدخل الخصائص الملموسة للطفل موضوع الصعوبة أو الإضطراب.

ولذا فأنت أمام أنماط سلوكية محسوسة أو ملموسة فعلية صادرة عن طفل يقف ويسلك ويتحرك ويتعلم أمامك، حيث يسهل مقارنه سلوكياته بالإطار المحكى أو المعيارى للسلوك موضوع الاهتمام أو المعالجة. وإذن يكون النركيز – في حالة وجود انحراف في الأداء الفعلى عن المتوقع –على محاولات الوصول بالأداء الفعلى إلى مستوى الأداء المتوقع.

وكما يذكر (Kirk, 1972) فإن إضافة مفهوم معين specific للمسمى التشخيصي لصعوبات التعلم كان له مايبرره في ظل هذا المدخل ومن ثم حل مفهوم صعوبات التعلم النوعية specific learning disabilitic محل صعوبات التعلم.

## الأسس النظرية أو التطبيقية المدعمة

يركز هذا المدخل على مفهوم السواء normaly في ضوء مستوى الأداء الوظيفي العام، والوظيفي الحاسى، والوضيع الفسيولوجي الكلى للطفل. وعلى الملاحظ افتراض ان الأطفال ذوى صعوبات التعلم هم أطفال عاديون تماما عدا الصعوبة النوعية المحددة التي يمكن معالجتها والتعامل معها بصورة مباشرة.

وعلى ذلك فإن مدخل الصعوبة - السلوك لا يرتبط بالضرورة ببرنامج محدد أو إطار نظرى معروف وإنما يمكن للمعالج أن ينتقل من برنامج إلى برنامج آخر، ومن إطار علاجى ونظرى إلى اطار آخر، ومن أنشطة إلى أنشطة أخرى وفقا لما

#### المداخل النمائية والسلوكية لصعوبات التعلم

تفرضه طبيعة الصعوبة موضوع المعالجة من ناحية، وخصانص الطفل ذوى الصعوبة من ناحية أخرى.

وقد لقى هذا المدخل استجابات لدى الممارسين فى معظم المدارس لتطبيقه على الأطفال ذوى صعوبات التعلم وبصفة خاصة صعوبات القراءة والحساب والصعوبات اللغوية.

ويرى الممارسون لمدخل الصعوبة - السلوك عده نقاط قوة أو مزايا في استراتيجيات الممارسة منها: يسر أو سهولة ربط الأنشطة العلاجية أو البرامج بالأنشطة الدراسية والمناهج أو المقررات والبرامج المدرسية مما يعطى هذه البرامج والأنشطة نوع من الواقعية والصدق - على الأقل الصدق الظاهرى - الذي تتحدد أبعاده على ضوء الصعوبة أو المشكلة التي يعاني منها الطفل داخل المدرسة.كما يضمن هذا المدخل اشتراك أو مشاركة المدرسين المعنيين بالمدرسة في اقتراح وتصميم وإعداد وتنفيذ البرامج والأنشطة العلاجية.

كما أن التركيز على موطن الصعوبة بصورة مباشرة يجنب الممارس أية أنشطة أخرى غير فعالة، أو أقل ارتباطا بالصعوبة نفسها، والتبى قد يؤثر استخدامها— دون تحقيق الطفل للمستوى المطلوب أو الإنجاز المتوقع— الشعور بالأحباط أو الفشل المتكرر، مما يسبب للطفل مزيد من المشكلات التي قد يصعب علاجها.

ويعطى هذا المدخل أهمية أكبر للظروف البينية وعوامل التنشئة المحيطة بالطفل والتاريخ التعليمي والتحصيلي له، والاتجاهات الوالدية، والسياق الاجتماعي العام. وبشكل أكثر تحديدا المستوى الاجتماعي والاقتصادي والأصول الاجتماعية التي تتحدر منها أسرة الطفل. حيث تشير الدراسات والبحوث إلى أن هؤلاء الأطفال غالبا ما يفتقرون إلى الخبرات الاجتماعية والثقافية والخبرات اللغوية الملازمة للتعبير بصورة عامة، والنجاح الاكاديمي بوجه خاص. وهو ما يمكن أن يطلق عليه الحرمان البيني والثقافي Coplin & Morgan, 1988.

## الافتراضات التي يقوم عليها مدخل الصعوبة أوالعجز - السلوك

يقوم هذا المدخل على عدد من الافتراضات التى تختلف كيفياً عن الافتراضات التى يقوم عليها كل من المدخلين السابقين، فبالإضافة إلى منطقيتها فإنها أكثر قابلية من الناحية المنهجية البحثية للتحقق منها، كما أنها أكثر مصداقية وواقعية.

#### وهذه الافتراضات هي:

التدخل المباشرة لمعالجه السلوك المشكل أكثر أهمية من البحث عن
 الأسران ...

⇒هناك محكات سلوكية قابلة للتحديد تعبر عن نفسها من خلال التعلم
 الفعال للطفل.

→ المتغير الحاسم في تحقيق الطفل أو وصوله لهذه المحكات السلوكية هو الخبرات التربوية الفعالة.

⇒ تحدید أسباب الصعوبات یساعد فقط فی تجنب أو منع المشكلات المستقبلیة ولیس فی التخطیط أو ممارسة العلاج.

تنشأ صعوبات التعلم نتيجة تكرار الفشل فى اكتساب المهارات
 الأكاديمية الأساسية، مما يولد لدى الأطفال ذوى صعوبات التعلم الاعتقاد
 بأنهم يفتقرون إلى القدرة على النجاح.

والواقع أن الفروض التى يقوم عليها مدخل الصعوبة - السلوك أو المدخل السلوكى اشتقت من التوجه الأساسى العام للمدرسة السلوكية الذى يقوم على القياس والملاحظة والحكم الموضوعي في تناوله للظواهر التربوية والنفسية. مما أكسب

هذه المدخل مصداقية ملموسة. فضلا عن قابلة التكنيكات أو الفنيات المستخدمة فى ظل هذا المدخل للتطبيق العملى وتحقيقها لنتائج فعلية. وهو ما يتفق مع طبيعة الفكر الغربى عموما والفكر الامريكي بوجه خاص.

## ويرى جيرهارت Gearheart, 1985 أن استرايتيجيات المدخل السلوكى المستخدمة مع الأطفال ذوى صعوبات التعلم تقوم على المحددات التالية:

- ⇔ التركيز على السلوكيات القابلة للقياس والملاحظة .
- ⇒ جمع وتسجيل وتصنيف البيانات الأساسية المتعلقة بالصعوبات موضوع الاهتمام.
- ⇒ تحديد السلوكيات المستهدفة وترتيبها تزامنيا أو تعاقبيا حسب الأهمية
   النسبية لكل منها وصولا إلى المستويات المتوقعة للأداء.
- ⇒ وضع أو تحديد استراتيجيات الندخل أو الاستراتيجيات العلاجية على
   ضوء طبيعة الصعوبة وخصائص الطفل السلوكية.
- ⇒ استخدام أساليب أو استراتيجيات التعزيــز التـــى تحقــق الســلوكيات المستهدفة بما يؤدى إلى تكامل فنيـات الأنشـطة والبرامج العلاجيـة مـع النشاط الصفى داخل الفصل .

## الدراسات والبحوث التي أجريت في ظل هذا المدخل

نتيجة لانتشار وشيوع المدخل السلوكى، فقد اهتم عدد من الباحثين باشتقاق عدد من المبادئ والاستراتيجيات التى تحكم أساليب التعامل مع الأطفال ذوى صعوبات التعلم فى ظل هذا المدخل. فترى هاردنج Harding, 1986 أن استخدام التعزيز الإيجابي لتكوين وتدعيم الأنماط السلوكية المرغوبة، واستخدام التعزيز السلبي للتخلص من الأنماط السلوكية غير المرغوبة، يشكل استراتيجية أساسية فى التعامل مع الأطفال ذوى صعوبات التعلم.

كما يرى Gearheart, 1985 أن الاستراتيجيات والبرامج والأنشطة التى يستخدمها أصحاب التوجه السلوكي تكون أكثر فعالية مع الأطفال الذين يفتقرن إلى



التشجيع والإنجاز وهم ذوى النشاط الزائد، وذوى الدافعية المنخفضة أو الذين تكون عتبة الإحباط لديهم منخفضة، والمندفعين، والذين يعانون من اضطراب فى الانتباه من حيث سعته أو أمده أو مداه.

وقد تأثر بعض الباحثين بالنهج الذي انتهجه "سكنر" من حيث تجزئة السلوك أو تحليله إلى السلوكيات الفرعية المكونة أى تجزئة المهارة المركبة إلى مهارات فرعية، ثم تدريب الطفل ذى الصعوبة على هذه المهارات الفرعية باستخدام ما يسمى بالتقريب التتابعي اعتمادا على التعزيز، ومن هولاء الباحثين (Harding. 1986) التى رأت باستخدام هذا النهج مع الأطفال ذوى صعوبات التعلم.

## تقويم المدخل السلوكي أو مدخل الصعوبة - السلوك

ينفرد المدخل السلوكى بعدد من المزايا التى تدعمه إذا ما قورن بكل من المدخل النمانى ومدخل العمليات الأساسية، لكنه مع ذلك لا يخل من بعض الانتقادات التى وجهت إليه.

## أولاً: المزايا

- ⇒ فى ظل هذا المدخل يمكن ربط الأنشطة والبرامج العلاجية والأهداف بسهولة بالمناهج والمقررات الدراسية وأنشطة التعلم داخل الفصل.
- الاقتحام المباشر للسلوكيات أو المظاهر السلوكية للمشكلة يتجنب استخدام أنماط من السلوكيات التعويضية غير المنتجة.
- ⇒ تعميم النتانج أكثر يسرا وأكثر قابلية للنطبيق فى ضوء العلاقة المباشرة بين السلوك والصعوبة.

#### المداخل النمانية والسلوكية لصعوبات التعلم

 ⇒ التشخيص المباشر للصعوبة النوعية يتيح تصميم وإعداد البرامج والأنشطة الملائمة لها في ضوء طبيعة الصعوبة والخصائص السلوكية الطفان.

## ثانياً: المآخذ

- الاقتحام المباشر للسلوكيات أو المظاهر السلوكية المشكلة قد يرفع من مستوى القلق لدى الطفل ويعرضه لدرجة عالية من الشعور بالأحباط.
- ⇒ غلق الباب أمام السلوكيات التعويضية يستبعد السلوكيات التوافقية
   الأخرى التي قد تكون مفيدة في تجنب المشاعر السالبة الأخرى.
- الافتقار إلى التعامل مع الصعوبة أو السلوكيات المشكلة معناه أننا نهتم
   بالأعراض دون الأسباب.
- بؤدى التركيز على موضوعات أو مواد أقل من مستوى أعمار أو
   صفوف الأطفال إلى تفاقم مشكلات نقص الدافعية لديهم.

#### الخلاصة

₩ إزاء أهمية وحيوية هذه القضايا تباينت المداخل النظرية المفسرة لصعوبات التعلم، كما تباينت الافتراضات والمنطلقات التى يقوم عليها كل من هذه المداخل. وأصبح لكل مدخل مويدوه ومعارضوه، ومزاياه، وعيوبه، وواقع تطبيقى تعكسه الممارسات والفنيات التى تنطلق منه.

المداخـل النظريـة الأكـثر أهميـة فـى مجـال صعوبـات التعلـم التــى نتناولهاهناهى:

Developmental Approach	→ المدخل النماني
Basic Processes Apprach	🗢 مدخل العمليات الأساسية
Deficit - Behavior Approach	🗁 مدخل الصعوبة – السلوك
Neuropsychological Approach	🗘 المدخل النفسى العصبى
Cognitive approach	🗁 المدخل المعرفي (تجهيز ومعالجة
	المعلومات: مدخل مقترح للمؤلف.

₩ يقوم التوجه الأساسى للمدخل النمانى على التركيز على الخصائص الرنيسية أو المظاهر الأساسية لنضج ونمو الطفل. مفترضاً أن هناك نمطاً واضحاً ومحدداً للنمو العادى أو الطبيعى. وأن تتبع تعثرات أو انحرافات منحنى أو خط نمط النمو يمكن أن تكون سبب أو أسباب تقف خلف مشكلات التعلم.

\* يقوم المدخل النمائي على عدد من الإفتراضات التي تشكل إطاره المنهجي، ومن أهم هذه الافتراضات:

⇒ هناك أنماط نمائية طبيعية محددة للنمو السوى الصحى أو العادى.

⇒ النمو ليس عفوياً أو عشوائياً أو متقلبا، وإنما هو محكوم بقوانين للنمو lawful

ومن ثم فإن النمو الطبيعى الملائم أو العادى يقود إلى إمكانات أو خصائص سلوكية طبيعية أو عادية معينة لدى الفرد.

أن أى انحراف أو تباعد أو اضطراب فى تتابع نمط النمو يقود إلى
 سلوكيات غير سوية أو متباعدة أو منحرفة أو غير عادية أو غير طبيعية.

التخير الممارسون المتبنون لهذا المدخل على فرض انتظام وتتابع واستمرار النمو السوى والنتانج السلوكية المترتبة عليه Baller&Charles, واستمرار النمو السوى والنتانج السلوكية المترتبة عليه 1968. وقد أبدى هولاء اهتماماً بالتنظيمات الهرمية للسلوك، بمعنى تحديد الأتماط السلوكية التى تأتى أو تظهر أولاً وثانياً وما يتلوها طبيعياً من أنماط سلوكية متعاقبة، ومرتبطة بها منطقياً في سلسلة تتابع أو تعاقب النمو.

\* تباينت الأساليب المنهجية التي استخدمها الباحثون المتبنون لهذا المدخل. فقد قام Gesel, 1949 بعمل شامل توصل من خلاله إلى إعداد جداول للأتماط السلوكية (السلوكيات) النمائية النموذجية المتعاقبة أو المتتابعة. كما قامت دراسات "بياجيه" Piaget, 1952 في النمو المعرفي على التركيز على الأتماط السلوكية التكيفية adaptive المتتابعة Progressive لدى الأطفال، مشيراً في كل من هذه الأتماط إلى المظاهر التشخيصية لحالات عدم السواء.

★ ينطوى المدخل النمائي على عدد من المزايا التي يتبناها المؤيدون له، كما ينطوى على عدد من المآخذ يتبناها المعترضون عليه. ومعظم هذه المآخذ تركز على النواحى المنهجية، ومدى قابلية محددات المدخل النمائي للمارسة العملية.

₩ يشترك مدخل العمليات الأساسية مع المدخل النمانى فى عدد من التوجهات الأساسية. فكلاهما يقوم على افتراض وجود منظومات سلوكية أساسية طبيعية وعادية أو سبوية وصحية. وكلاهما يتفق على أن هناك قوانين نمانية تحكم نمو وتكامل وتعاقب هذه المنظومات أو المتتابعات من السلوك، وعلى ذلك يبدو مدخل العمليات الأساسية مشابه للمدخل النمانى إلى حد يمكن للبعض اعتبارهما مدخلاً واحداً.

☀ الفلسفة التى يقوم عليها مدخل العمليات الأساسية وغيره من المداخل النمانية هى الفلسفة القائلة بأن: " النموالعادى أو السوى للنظام الأعلى أو المسيطر يؤدى إلى سلوك عادى أو سوى "



\* من التوجهات المثيرة القائمة على مدخل العمليات الأساسية والمرتبطة بهذه القضية، أن بعض الممارسين يؤكدون على وظائف الجهاز العصبى المركزى CNS كأساس لجميع تفسيرات الخلل أو الإضطراب أو القصور أو الصعوبات وكذا، توجيه جميع الأنشطة العلاجية في اتجاه الوصلات العصبية الأولية أو الأساسية عند مستوى نقاط التشابك العصبي.

- ☀ تقترب افتراضات مدخل العمليات الأساسية في مضمونها من الافتراضات التي يقوم عليها المدخل النمائي.ومن هذه الافتراضات :
- هناك عمليات أساسية تقف خلف الأنشطة أو السلوكيات المباشرة وغير المباشرة للتعلم.
- ⇒ تتدرج هذه العمليات في مستوياتها من المستوى الأعلى إلى المستوى الأدنى حتى تتناول السلوكيات المباشرة للتعلم.
- ₩ إن التركيز على العمليات الأساسية على النحو الذى يأخذ به هذا المدخل، يتناقض مع مدخل التجهيز الموزع الموازى الذى يفترض أن العمليات العقلية المعرفية والأنشطة المرتبطة بها تستخدم التجهيز الموزع الموازى الذى لايرتبط بعملية معينة أو نظام محدد، وإنما تشترك كافة العمليات والانظمة فى الوفاء بمتطلبات النشاط العقلى.
- ₩ على ضوء التوجهات التى ينطلق منها مدخل العمليات الأساسية والافتراضات التى يقوم عليها، والتى يشترك فيها مع المدخل النمائى، فإن هذا المدخل ينطوى على نفس المزايا والمأخذ التلى عرضناها للمدخل النمائى، بالاضافة إلى مزايا ومآخذ أخرى.
- ₩ يمثل مدخـل الصعوبـة / العجـز السلوك أول المداخـل وأكثرها أهميـة كاسـتراتيجية للتدخل أو المعالجـة. فهو يقوم على التركـيز والاقتحـام المباشـر للمشكلة أو السلوك المشكل ذاته. ومحاولة معالجة نمط السلوك غير الفعال أوغير المنتج، أو إحلال أنماط سلوكية فعالة محله.
- \* يركز هذا المدخل على مفهوم السواء normaly في ضوء مستوى الأداء الوظيفي العام، والوظيفي الحاسي، والوضع الفسيولوجي الكلي للطفل. وعلى

الملاحظ افتراض أن ذوى صعوبات التعلم هم أطفال عاديون تماماً عدا الصعوبة النوعية المحددة التي يمكن معالجتها والتعامل معها بصورة مباشرة.

- \* يقوم هذا المدخل على عدد من الافتراضات التى تختلف كيفياً عن الافتراضات التى يقوم عليها كل من المدخلين السابقين ومنها:
- ⇒ التدخل المباشر لمعالجة السلوك المشكل أكثر أهمية من البحث عن الأسباب.
- ⇒ هناك محكات سلوكية قابلة للتحديد تعبر عن نفسها من خلال التعلم الفعال للطفار.
- ⇒ المتغير الحاسم في تحقيق الطفل أو وصوله لهذه المحكات السلوكية هو الخبرات التربوية الفعالة.
- ⇒ تركيز العلاج على الصعوبة أكثر أهمية من الأنظمة العضوية أو العمليات الأساسية.
- # ترى هاردنج Harding,1986 أن استخدام التعزيز الإيجابى لتكوين وتدعيم الأنماط السلوكية المرغوبة، واستخدام التعزيز السلبى للتخلص من الأنماط السلوكية غير المرغوبة، يشكل استراتيجية أساسية فى التعسامل مع الأطفال ذوى صعوبات التعلم.
- \* يرى Gearheart,1985 أن الاستراتيجيات والبرامج والانشطة التى يستخدمها أصحاب التوجه السلوكى تكون أكثر فعالية مع الأطفال الذين يفتقرن إلى التشجيع والإنجاز، وهم ذوى النشاط الزائد، وذوى الدافعية المنخفضة أو الذين تكون عتبة الإحباط لديهم منخفضة، والمندفعين، والذين يعانون من اضطراب في الانتباه من حيث سعته أو أمده أو مداه.
- \* ينفرد المدخل السلوكى بعدد من المزايا التى تدعمه إذا ما قورن بكل من المدخل النمانى ومدخل العمليات الأساسية، لكنه مع ذلك لا يخل من بعض الانتقادات التى وجهت إليه.

## القصل الخامس المدخل النفسى العصبى والمدخل المعرفى لصعوبات التعلم المدخل النفسى العصبي العصبي المدخل النفسي العصبي 🗖 مقدمة □ التوجهات الأساسية للمدخل النفسى العصبي □ المسلمات التي يقيم عليها المدخل النفسى العصبي توجهاته □ الأسس النظرية أو التطبيقية المدعمة □ الافتراضات التي يقوم عليها المدخل النفسى العصبي □ الدراسات والبحوث التي أجريت في ظل هذا المدخل □ تقويم المدخل النفسى العصبى المدخل المعرفي المقترح Cognitive approach (للمولف) 🗖 مقدمة □ التوجهات الأساسية لهذا للمدخل المعرفي المقترح للمؤلف □ الأسس والمحددات التي ينطلق منها المخل المعرفي المقترح الحصيلة اللغوية والمعرفية من المفاهيم أو البنية المعرفية ⇒ الاستراتيجيات المعرفية وفاعليات استخدامها فاعلية أو كفاءة الذاكرة العاملة ⇒ فاعلية أو كفاءة التمثيل المعرفى □ الافتراضات الأساسية التي يقوم عليها المدخل المعرفى □ الخلاصة

n, • ٠.

# المدخل النفسى العصبى والمدخل المعرفى لصعوبات التعلم

## المدخل النفسى العصبي

#### Neuropsychological Approach

#### مقدمة

يرتكز هذا المدخل النفسى العصبى على عدد من العلوم العصبية الأساسية الحديثة من العلوم العصبية الأساسية الحديثة Basic neurosciences وهيئ عليه المدخل الأعصباب Neuroanatomy وعلم النفس العصبي Neurophysiology ويحاول هذا المدخل من خلال هذه العلوم الثلاثية الإجابة على تساؤلات مثل:

كيف يتعلم الانسان؟

وكيف يستخدم اللغة والتفكير؟

وكيف يستقبل المخ الانسانى المعلومات؟

وكيف يحللها ويختزنها ويقوم بتوظيفها؟

وكيف يخطط ويبرمج ويضبط أو يتحكم في السلوك؟

وقد أحرزت العلوم العصبية فى السنوات الأخيرة تقدما ملموسا فى محاولة الإجابة على هذه الأسئلة وغيرها وكان هذا التقدم من خلال البحوث والدراسات التى تناولت التعلم والنمو لدى الاطفال، حيث خلصت هذه الدراسات والبحوث إلى تقرير ما يلى:

⇒ توفير فهما أفضل وأغنى لدور التأثيرات البينية environment
 ⇒ توثر كيماء infulunces

الجهاز العصبى المركزى CNS وتحكم مستوى التنشيط أو الاستثارة والالفعال. وكيف تتكون الذاكرات memories خلال تفاعلات الاستثارة البينية والكيمياء العصبية neurochemistry والتعزيل أو المكافعة reward.

⇒ محاولـة عدد من البـاحثين تحديـد العوامـل: التشـريحية العصبيـة والفسيولوجية العصبية، والنفسية العصبية التي تودى إلى فشل عدد من الأطفال في التعلم والتحصيل الأكاديمي، بالمستوى الـذى تسمح بـه إمكانـاتهم ومستوياتهم العقلية.

و على الرغم من التقدم الهائل الذى أحرزته العلوم العصبية فى رصد الكثير من الظواهر المرتبطة بالجهاز العصبى المركزى بوجه عام، وبالمخ بوجه خاص، اعتمادا على التطور التكنولوجي المواكب أحيانا والرائد أحيانا أخرى لهذا التقدم، إلا أن هناك عدد من المحددات التى تحكم الظواهر المتعلقة بالتعلم والنمو الانسانى، ومن هذه المحددات:

أولاً: إن فهم كيف يستطيع المخ السيطرة على هذا التحدى المربع للوظائف المخية التى يواجه بها الفرد متطلبات حياته اليومية، يتطلب حل الالغاز الخفية للكيمياء الخ cit's chemistry، وكهربة المخit's electricity، ومجموعة الدوائر الكهربائية التى تحكمه it's circuity.

وربما كان ممكنا خلال العقود القادمة من الألفية الثالثة أن يستطيع العلماء الإجابة على أسئلة المتعلقة بكيف يسمع المخ، وكيف يتكلم، وكيف يقرأ، وكيف يتعلم؟. ولكن الأسئلة المتعلقة ب هل يمكن تقرير أن أمخاخنا وعقولنا واحدة أى متماثلة تماماً one in the same ؟ لايمكن أو استحالة أن تكون الإجابة عليها ممكنة خلال المستقبل القريب.

ثانياً: إن فهم خصوصية العلاقة بين المخ والسلوك لا يمكن أن تتساوى مع تبديل أو تغيير أو تعديل هذه العلاقة. فبينما قد نكون قادرين على تحديد أو إيجاد بعض الارتباطات بين بعض الخصائص التشريحية أو الفسيولوجية وبين صعوبات

التعلم، فإن تغيير هذه الطبيعة التشريحية أو الفسيولوجية لذوى صعوبات التعلم، أو حتى غيرهم من الأفراد لمساعدتهم على أداء وظائفهم على نحو أفضل غير ممكن فضلاً عنه أنه غير مرغوب.

ثالثاً: على الرغم من التطورات المطردة التى تم إحرازها فى مجال العلوم العصبية، فإن التكنيكات التشخيصية والعلاجية المشتقة منها فى مجال صعوبات التعلم مازال تحت التجريب. فضلاً عن أنه بحاجة إلى المصداقية، الأمر الذى يفرض على المشتغلين بصعوبات التعلم أن يكونوا متحفظين فى استخدام تلك التكنيكات التشخيصية والعلاجية المنبثقة عن هذا المدخل.

## التوجهات الأساسية للمدخل النفسى العصبي

يحاول المدخل النفسى العصبى ربط ما هو معروف من وظائف المخ بما هو what is known about the functioning of مفهوم من سلوكيات الناس the brain to what is understood about the behavior of people . وبمعنى أخر يحاول هذا المدخل تحديد دور المخ فى التفكير والسلوك عن طريق الدر اسة الإمبريقية التجريبية الظاهرة المرتبطة بالتغيرات العصبية الناشئة عن:

الإصابة الدماغية أو المرض أو الخلل الوظيفى للنظام العصبى لدى الاطفال والكبار (Lyon and Flynn,1990)، على ضوء فاعلية الأساليب التشخيصية العصبية المستخدمة في تحديد وتفسير قصور وظائف المخ الناشئة عن الإصابات الدماغية أو الخلل الوظيفي أو ضعف الطاقة بالتطبيق على ذوى صعوبات التعلم.

## المسلمات التى يُقيم عليها المدخل النفسى العصبى توجهاته

يقيم هذا المدخل توجهاته على الحقائق أو المسلمات التالية:

⇒ أن الجهاز العصبى المركزى CNS للأطفال (الصغار) مختلف تماما عنه لدى البالغين من حيث الخصائص الفسيولوجية، والإمكانات الوظيفية functional capabilities.

⇒ نمو النظام أو الجهاز العصبي لدى الاطفال في حالة نضبج منتظم constant maturation بينما يتصف النظام العصبي لدى البالغين بما فيه المخ بالثبات أو الاستقرار النسبي relatively static.

⇒ على ذلك فإن حدوث أى خلل فى الجهاز العصبى المركزى لدى الطفل ينعكس تماماً فى قصور أو خلل أو اضطراب نمو الوظائف المعرفية الإدراكية، واللغوية، والاكاديمية، والمهارات الحركية السلوكية. بينما ما يصيب مخ البالغ يتصرف عموماً إلى فقد المهارات أو المعارف السابق اكتسابها.

⇒أنه خلال العقد الماضى وبالتحديد خلال السنوات الخمس الأخيرة توصل عدد من المتخصصين فى عدم النفس العصبى، وكذا عدد من المتخصصين فى الفسيولوجيا العصبية، إلى معلومات ونتائج تشير إلى وجود فروق دالة the brain بين التوظيف أو الأداء المخى functioning للأطفال ذوى صعوبات التعلم، وأقرانهم أو نظرانهم من من ذوى (Lyon; Moats, & Flynn, 1988). normal achieving

 ⇒ ظهور عدد من البطاريات التقويمية والإجراءات التشخيصية التى تم تطويرها ومراجعتها وتجريبها خلال السنوات الخمسين الأخيرة من هذا القرن.

#### وهذه البطاريات تتناول:

- ⇒ وصف تأثيرا لإصابات الدماغية أو الخلل الوظيفى على مدى فاعلية القدرات الاسائية .
- ⇒ التمييز بثبات بين الأفراد الذين لديهم إصابات وظيفية أو خلل مخـى
   وظيفى عن الأفراد العاديين.
- ⇒ تمييز السلوكيات النوعية المتأثرة أو المرتبطة بأتماط مختلفة من الأمراض العصبية مثل (الأورام المخية مقابل السكته الدماغية مقابل إصابات الرأس).

## الأسس النظرية أو التطبيقية المدعمة

تزايد عدد الداراسات والبحوث النظرية والتطبيقية التى أجريت فى مجال العلوم النفسية العصبية خلال العقد الأخير من هذا القرن، والمتعلقة بالأطفال ذوى صعوبات التعلم، بهدف الوصول إلى نتائج إيجابية حول المشكلات والصعوبات النوعية التى يعانى منها هؤلاء الأطفال، وقد أدى هذا إلى تزايد تطبيق المبادى النيوروسيكولوجية أو النفس عصبية لفهم وعلاج الإضطرابات النمانية، ويمكن تقرير أن تزايد تطبيق هذه المباديء يمكن عزوه إلى عدد من العوامل:

→ تقديم العلوم العصبية الأساسية للكثير من الأساليب والأدوات والإجراءات
التكنولوجية الجديدة، لفحص الأساليب التي من خلالها ينمو المخ ويقوم
بتجهيز ومعالجة المعلومات. وكذا التمييز بين الأفراد وفقاً لنظم وسرعة
تجهيز ومعالجة المعلومات لديهم.

➡ تزايد معدل أو أعداد الأطفال الذين يصابون بجروح رضية فى المـخ وإصابات دماغية، بالإضافة إلى تحسين أساليب العناية المركزة بالأطفال المولودين بأوزان صغيرة أى أقل من المألوف (أقل من ٥,١ كجم). والذين تشير نتائج الدراسات والبحوث إلى أنهم يعانون من مشكلات وصعوبات ترجع إلى نموهم العصبي.

⇒ تزايد أساليب الممارسة المهنية التي تعتمد على معرفة جيدة بخصائص النمو السوى والنمو غير السوى للمخ، أفرز أساليب تقويمية جيدة بتشخيص الإضطرابات المعرفية واللغوية والإدراكية والأكاديمية والمهارية. ⇒ نمو الوعي بأن صعوبات التعلم والمشكلات السلوكية التي ترى في مقاعد الدراسة مثل "الديسلسيا" أو عسر القراءة" وقصور الانتباه واضطرابات فرط النشاط" ترجع إلى فروق عصبية داخلية في تركيب المخ. أو الوظائف المسئولة عن تجهيز ومعالجة اللغة، واليقظة العقلية، والانشطة الحركية أو المهارية ومستويات الاستثارة levels (Duane, 1986; .arousal levels)

⇒ قدم المدخل العصبي عدداً من بطاريات الاختبارات التشخيصية التي استخدمت بنجاح في مجال صعوبات التعلم والمشكلات النفس عصبية الأخرى

- مثل: Halstead Reitan Neuropsychological Test Batteries
- Luria Nebraska Neuropsychological Test Batteries.
- Kaufman Assesment Battery for Children K. ABC. وسنتناول هذه البطاريات تفصيلاً في فصل لاحق.

## الافتراضات التي يقوم عليها المدخل النفسى العصبي

من الطبيعى أن ترتبط الافتراضات التى يقوم عليها المدخل النفسى العصبى بالتوجهات الأساسية له من ناحية، وبالدراسات والبحوث التى أجريت فى ظله من ناحية أخرى. على أن هذه الافتراضات أخذت طابعا سيكومتريا متأثرة بالعديد من الاختبارات والبطاريات النفسعصبية التى أعدها رواد هذا المدخل والمتحمسون له.

## وتتمثل الإفتراضات التي يقوم عليها المدخل النفسى العصبي فيما يلي:

 ⇒ ينطوى النمو السوى للجهاز العصبى المركزى على خصائص كمية وكيفية تختلف عن النمو غير السوى من حيث الأبنية أو التراكيب والوظائف.

⇒ يمكن التمييز بين الخصائص الكمية والكيفية والأبنية أو التراكيب الخاصة بالنمو السوى، وبين تلك الخاصة بالنمو غير السوى باستخدام بطاريات الاختبارات النفس عصبية أو النيروسيكولوجية.

⇒ يمكن عمل استبصارات جيدة حول خصوصية العلاقة بين المنخ والسلوك. أو عمل ارتباطات بين أنماط معينة من الصعوبات أو المشكلات وبين تأثير هذه الصعوبات أو المشكلات على الوظائف المخية والمرتبطة.

⇒ حدوث أى خلل أو قصور أو اضطراب فى الجهاز العصبى المركزى لدى الطفل، يتعكس تماماً على سلوكه. حيث يؤدى إلى قصور أو خلل أو اضطراب فى الوظائف المعرفية والإدراكية واللغوية والأكاديمية والمهارات السلوكية للطفل.

ويلاحظ أن الفروض التي يقوم عليها المدخل النفسى العصبي تقترب من الفروض التي يقوم عليها كل من المدخل النمائي ومدخل العمليات النفسية الأساسية، من حيث اعتبار النمو السوى هو الأساس أو الإطار المعياري الذي ينسب إليه مختلف أنماط النمو بالنسبة للأطفال ذوى صعوبات التعلم، أو الذين يعانون من أية أنماط أخرى من الإضطرابات.

إلا أن المدخل النفسى العصبى يعتمد فى التحقق من فروضه على التطورات التكنولجية التى أفرزت أدوات وأجهزة قياسية معيارية، تعكس خصائص النمو السوى ومن ثم تكشف عن أنماط انحرافات النمو غير السوى. لكن ما زالت عقبات تباين التفسيرات تقف أمام الوصول إلى نتائج نهائية حول الأسباب المباشرة أو غير المباشرة لمختلف أنماط الاضطرابات ومنها صعوبات التعلم.

## الدراسات والبحوث التي أجريت في ظل هذا المدخل

أجرى العديد من الباحثين در اسات حول المدخل النفسى العصبى، وقد توصل هؤلاء إلى تقرير أن هذا المدخل تتوفر له إيجابيات إذا ما قورن بغيره من المداخل الأخرى، حيث يمكن للتقارير الإكلينيكية المتعلقة بذوى صعوبات التعلم أن تكون أكثر فعالية إذا توفرت لها المحددات التالية:

١- أن تنطوى الإجراءات التقويمية على أهداف محددة ومقاييس كمية مقتنة لتراكيب القدرة النيوروسيكولوجية أو النفس عصبية للفرد.

(Reitan & Wolfson, 1985; Rourke, 1981; Rourke, et al, 1986)

٢- أن تشمل الإجراءات التقويمية مقاييس سيكومترية لقياس القدرات على مقياس متصل continuous scale أى على مقياس نسبى، لا على مقياس فترى أو مسافة. (Golden et al, 1978). interval scale)

٣- أن تكون المهام التقويمية والأدوات المستخدمة فيها قائمة على مقاييس صادقة وثابتة بالنسبة للخلل الوظيفى المخى. ولا تستجيب لتأثيرات السن ولا التعليم. (Finlayson, etal, 1977)

٤- أن تكون عينة مهام التقويم ذات مدى واسع للأنشطة التى تشمل القدرة العقلية العامة، والقدرة على الاحتفاظ بالمعلومات اللفظية وغير اللفظية، القدرات الحركية والنفس حركية، الوظانف الحاسية والإدراكية، مهارات استقبال اللغة والتعبير، ومهارات الاحتفاظ، الاستدلال التحليلي، دوافع الشخصية، والسلوك والانفعال(Reitan and Wolfson, 1985)

وقد أظهرت الدراسات والبحوث التي أجريت في هذا المجال أن البطاريات النفس عصبية أو النيروسيكولوجية التي استخدمت في الإجراءات التقويمية للاضطرابات النفس عصبية والتي أعدت وفقا لهذه المحددات أو المبادئ، تعتبر صادقة بالنسبة لأغراض تحديد وجود إصابات دماغية أو خلل وظيفي سواء بالنسبة للبالغين أو الأطفال & Boll,1981,Reitan & Davison,1974,Hynd للبالغين أو الأطفال & Obrzut,1986 Rourke, 1981; Rourk et al, 1986, Teeter, 1986)

وفضلا عن ذلك فإن هناك بعض الدراسات التى تشير إلى أن بعض البطاريات النفس عصبية مثل (Halstead - Reitan, Luria - Nebraska) يمكن من خلالها وصف طبيعة الأذى أو الاصابة، وخاصة بالنسبة للكبار أى البالغين مع تفسير نتائجها بمعرفة خبراء إكلينيكيين مهرة. كما أنه يمكن على ضوء النتائج التشخيصية لهذه البطاريات اقتراح بعض الأنشطة والبرامج العلاجية.

## تقويم المدخل النفسى العصبي

للمدخل النفسى العصبى تأثيرات متعاظمة على التطورات النظرية والتكنولوجية التى حدثت فى مجال الدراسات والبحوث العصبية والنفس عصبية والفسيولوجية العصبية ، فقد كان هذا المدخل دافعاً لابتكار واشتقاق العديد من أجهزة وأدوات القياس الاختبارية والقياسية مثل:

ريطة النشاط الكهرباني للمخ Brain Electrical Activity Mapping (BEAM)

- Electroencephalogram (EEG)

جهاز رسم المخ

- Evoked potential (EP)

جهاز قياس الطاقة

- Computed tomography (CT)

الرسم الطبقى بالكمبيوتر

- Magnetic Resonance Imaging (MRI)

التصوير بالرنين المغناطيسى

وعلى ذلك فإن لهذا المدخل بعض المزايا كما أن عليه بعض الماخذ على النحو التالي.

## أولاً: المزايا

- ⇒ قدم المدخل النفسى العصبى الكثير من الأدوات والأجهزة والاختبارات ذات الطبيعة التشخيصية التى تتناول الأسس المعيارية لنمو الجهاز العصبى المركزى، والمخ، والأجهزة المسئولة عن العمليات العقلية المعرفية العليا التى تقف خلف الإدراك والتعلم والسلوك.
- نجح المدخل النفسى العصبى فى التمييز بثبات بين الأفراد الذين لديهم إصابات دماغية أو خلل وظيفى فى الجهاز العصبى المركزى، وبين غيرهم من الأفراد العاديين.
- ⇒ قدم المدخل النفسى العصبى عدداً من البطاريات الاختبارية التى تنطوى على قيم تنبوية جيدة لصعوبات التعلم والمشكلات السلوكية والاضطرابات الوظيفية التى ثرى فى الفصول المدرسية.

## المدخل النفسى العصبى والمدخل المعرفى

## ثانياً: المآخذ

⇒ مازالت نتائج الدراسات والبحوث التى أجريت فى ظل هذا المدخل تفتقر إلى مستوى مقبول من التعميمات، وأن معظم ما تم تحقيقه هو فى مجال التمييز بين ذوى الإضطرابات وغيرهم من العاديين.

⇒ تحتاج التفسيرات التشخيصية في ظل المدخل النفسي العصبي إلى خبرات المنيكية ماهرة ومدرية. وهو أمر قد يصعب توفيره بالنسبة للأعداد الهامة والمتزايدة من ذوى صعوبات التعلم والاضطرابات المخية الوظيفية الأخرى.

ومع ذلك فإن هذا المدخل يعد أكثر المدخل طموحا فهو يجمع بين الأسس النظرية والأسس الإكلينيكية، فضلا عن الدعم المتزايد من قبل الباحثين والمنظمات والتربويين والأباء للنتانج الملموسة التى حققها. والتطورات التكنولوجية التى أتاحت توفير أسس معيارية للتمييز بين النمو السوى وغير السوى للجهاز العصبى المركزى.

## مدخل معرفى مقترح (للمؤلف)

#### مقدمة

شهدت العقود الأخيرة من هذا القرن اهتماما متعاظما ومطردا بالمنحى المعرفى ودوره فى تفسير الكثير من الظواهر التربوية والنفسية. وبات التراث السيكولوجي زاخرا بالكثير من المفاهيم والمصطلحات التي يقوم عليها التوجه المعرفية، والمعرفية، والعمليات المعرفية والاستراتيجيات المعرفية، وما وراء المعرفة، نماذج الذاكرة، ونظم تجهيز ومعالجة المعلومات، والمعرفية والخرانط المعرفية، والذاكره العاملة، وميكانيزمات الضبط أو التحكم المعرفي، واستراتيجيات التعلم، ومستويات تجهيز ومعالجة المعلومات، ونموذج التجهيز واستراتيجيات التعلم، ومستويات تجهيز ومعالجة المعلومات، ونموذج التجهيز الموزع الموازى، وشبكات ترابطات المعاني... الخ. إلى غير ذلك من المفاهيم التي فرضت نفسها على العلم المعرفي عموماً وعلم النفس المعرفي بوجه خاص. (لمزيد من التفاصيل ارجع إلى كتابنا الأسس المعرفية للتكوين العقلي وتجهيز المعلومات).

ومع فاعلية التوجهات الرائدة التي قادها علماء علم النفس المعرفي في تقديم اجابات مقنعة للكثير من التساؤلات المتعلقة بدور النشاط العقلي المعرفي ومحدداته، في اكتساب المعرفة، وتخزينها، ومعالجتها، وإنتاجها، وتوظيفها، واستخدامها استخداما منتجا وفعالا في مختلف مناشط الحياة علميا وعمليا وحياتيا.

وإزاء قصور المداخل الأخرى التي حاولت تفسير صعوبات التعلم عن تقديم تفسيرات مقنعة لبعض الاضطرابات المعرفية عموما وصعوبات التعلم بصورة خاصة. ومن هذه المداخل الأخرى: المدخل النمائي—ومدخل العمليات الأساسية والمدخل السلوكي أو مدخل الصعوبة - السلوك— والمدخل النفسي العصبي وغيرها.

ومع التسليم بأن التعلم هو نوع من النشاط العقلى المعرفي الذي ينتظم العديد من المفاهيم أو التكوينات المعرفية كالبنية المعرفية، والاستراتيجيات المعرفية، ونظم تجهيز ومعالجة المعلومات، وما وراء المعرفة، ونظم الضبط المعرفى والانتباه، والذاكرة. فإننا نحاول من خلال هذا المدخل المقترح أن نقدم إطارا تفسيريا أوليا لبعض الإضطرابات المعرفية بصورة عامة وصعوبات التعلم بصورة خاصة.

على أن محاولتنا هذه تمثل افتراضات أسهم فى اشتقاقها العديد من الدراسات والبحوث ذات التوجه المعرفى، والتى أجريت فى مجال الاضطرابات المعرفية وصعوبات التعلم. كما أنها تستند إلى بعض النماذج والنظريات المعرفية المدعمة مثل:

⇒ نظرية ما وراء المعرفة "لفلافل

Metacognitive Theory ".(Flavell, 1987)

→ ونظرية اضطرابات عمليات التجهيز "لبادلي"

Baddeley (IPDT) Information Processing Deficits Theory (Baddeley, 1986); Swanson, 1989., 1993.

⇒ وتصورنا الخاص المبنى على استهاماتنا البحثية والنظرية في هذا المجسال.(الزيسات،١٩٨٥،١٩٨٥،١٩٨١،١٩٩١، ١٩٩٦،١٩٩١، ١٩٩١، ١٩٩٠، ١٩٩٠، ١٩٩١، ١٩٩٠، ١٩٩١، ١٩٩٠، ١٩٩٨، ١٩٩٨، ١٩٩٠، ١٩٩٨، ١٩٠٨، ١٩٨٠ ١٩٨٠، ١٩٨٠، ١٩٨٠، ١٩٨٠، ١٩٨٠، ١٩٨٠، ١٩٨٠، ١٩٨٠، ١٩٨٠، ١٩٨٠، ١٩٨٠، ١٩٨٠، ١٩٨٠، ١٩٨٠، ١٩٨٠، ١٩٨٠ ١٩٨٠، ١٩٨٠ ١٩٨٠، ١٩٨٠، ١٩٨٠، ١٩٨٠

ومع ذلك فإنه أى هذا المدخل يظل افتراضات نسعى إلى التحقق منها آملين أن تكون لها مصداقية بحثية وتطبيقية في أرض الواقع.

## التوجهات الأساسية لهذا المدخل

يركز هذا المدخل على دور كل من عمليات اكتساب المفاهيم والاستراتيجيات المعرفية والعمليات المعرفية ونظم تجهيز المعلومات في التعلم المعرفي القائم على عمليات التجهيز والمعالجة من ناحية، وعلى اعتبار أن التعلم نوع من النشاط

العقلى المعرفى يتأثر بكل من المعرفة السابقة، وأساليب اكتسابها، والاحتفاظ بها، وتخزينها، واستخدامها، واستراتيجيات استخدامها من ناحية أخرى.

ونحن نرى أن ذوى صعوبات التعلم من الأطفال أو البالغين يختلفون كمياً وكيفياً عن أقرانهم - في نفس المدى العمرى - من العاديين في معظم المتغيرات المعرفية لصالح العاديين.

وعلى نحو خاص فيما يلى:

لحصيلة اللغويسة والمعرفية من المفاهيم أو السعة المعرفيسة للمعرفيسة (Swanson, 1984 a; Swanson, 1987 c.)

→ الاستراتيجيات المعرفية وفاعليات استخدامها

Using and efficacy of cognitive strategy (Levin, 1986; Jenkins, et al, 1986; Gelzheiser et al, 1987, Conca, 1989)

⇒ سعة ونظم تجهيز ومعالجة المعلومات

Information processing systems (Torgesen *et al*, 1979; Dallego and Moely, 1980; Swanson and Rathgener, 1986)

⇔ فاعلية الذاكرة العاملة

Working memory efficacy (Baddeley, 1981, 1984, 1985.)

المعرفى المعرفى المعرفى

Effective cognitive representation (Bjorklund, 1985; Ceci, 1986; Howe, et al., 1985; Vellutino and Scanlon, 1987).

كما نرى أن هذه الفروق قد لاتكون نتاج لمكونات التجهيز أو المعالجة Hardware ولكنها بالضرورة نتاج لتوظيف هذه المكونات واستخدامها أى برمجة هذه المكونات على نحو فعال Software.

ومعنى ذلك أن الإضطرابات المعرفية عموماً وصعوبات التعلم بوجه خاص، في ظل محك التباعد الذي ينتظم كافة تعريفات صعوبات التعلم، أي التباين بين الأداء المتوقع الذي تعكسه القدرة، والأداء الفعلى الذي يعكسه أسلوب أو نمط أومستوى الأداء، كما يبدو في التعامل مع المهام المطلوب إنجازها، الأمر الذي يمكن معه افتراض أن القصور أو الاضطراب أو الصعوبة تتناول الاستراتيجيات أو الأساليب التي يستخدمها ذوو صعوبات التعلم، لا الاستعدادات أو الإمكانات العقلية لهم.

وقد سبقنا إلى هذا الافتراض تساول طرحه (Swanson,1987a) مؤداه : هل صعوبات التعلم هي قصور في القدرة أم قصور في الاستراتيجية؟

وقد أجريت العديد من الدراسات والبحوث حول مضمون هذه القضية التى أثارها هذا التساول والتى سنعرض له من خلال هذا المدخل.

## الأسس والمحددات التى ينطلق منها المدخل المعرفى المقترح

ينطلق هذا المدخل الذي نتبناه - في رأينا- من عدد من الأسس والمحددات التي نعرض لها على النحو التالي:

الحصيلة اللغوية والمعرفية من المفاهيم أو البنية المعرفية.

تشكل البنية المعرفية بما تنطوى عليه من خصائص الذخيرة المعرفية للطفل الذى يستقى منها معانى المفاهيم وخصائصها وما تشير اليه، والترابطات والتكاملات والتمايزات بين هذه المفاهيم، ومعانيها، وكيفية استخدامها وتوظيفها.

كما تمثل البنية المعرفية الأساس المعرفى الذى تبنى عليه وتشتق منه مختلف أنماط الخطط، وأساليب المعالجة، والاستراتيجيات المعرفية، التى من خلالها يقوم الفرد بتجهيز ومعالجة المعلومات.

ويدعم هذا التوجه رؤى الكثيرين من رواد المنظور المعرفي ومن هؤلاء:

"أوزوبل" الذى يقرر "يمكننا أن نلخص على النفس التربوى كليه في مبدأ واحد فقط هو:إن العامل الوحيد الأكثر أهمية وتأثيرا في التعلم هو ما يعرفه المتعلم بالفعل، أكد على هذا وليكن تدريسك لطلابك على هذا الأساس."

"If we had to reduce all of educational psychology to just one principle, we would say this: The most important single factor influncing learning is what the learner already knows. Ascertain this and teach him accordingly"

(الزيات ١٩٩٦)

- ☑ "ستيرنبرج" الذي يرى أن هناك خمسة مصادر للفروق الفردية في معالجة وتجهيز المعلومات هي:
  - ⇔ مكونات و عمليات التجهيز.
- → المحتوى المعرفى الذى يمثل قاعدة التوليف بين المكونات والمادة الخام لعملها.
- ⇒ ترتيب مكونات التجهيز أو المعالجة القائم على التزامن أو التعاقب أو
   كلاهما.
  - → استر اتيجيات التجهيز أو المعالجة (الاستر اتيجيات المعرفية).
- ⇔ التمثيل العقلى المعرفى للمعلومات الذى يقوم على تفاعل المكونات أو
   العمليات مع محتوى البناء المعرفى (Sternberg, 1977 فى الزيات
   ١٩٩٥).

كما يرى Sternberg,1983 أن البنية المعرفية بخصانصها الكمية والكيفية تلعب دوراً هاماً فى التغير المعرفى لدى الفرد، فى تفاعلها مع عمليات التجهيز والمعالجة، ومع مختلف الانشطة المعرفية التى يمارسها الفرد .

وهى لدى 1974 Hayes & Simon, الأساس المعرفى للأفراد، بحيث يمكن أن نرجع الفروق الفردية بين الأف اد في ناتج الأنشطة العقلية

المعرفية، واستراتيجيات التجهيز إلى البنى المعرفية الفارقة لديهم. وهي على هذا النحو تمكننا من معرفة فروق الأداء بين الأفراد ذوى المستوى المرتفع وذوى المستوى المنخفض في المجالات المعرفية والمجالات اللغوية وغير اللغوية.

- ما اقترحه Sternberg,1984 في نظريته للذكاء الثلاثي من أن هناك ثلاثة ميكانيزمات تحكم الذكاء الانساني كتجهيز ومعالجة للمعلومات هي:
- المكونات Metacomponents وتشمل عمليات اختيار وتنفيذ الاستراتيجية الملائمة.
- ⇒ آداء المكونات Performance of components وتعبر عن فاعلية المكونات ذاتها.
- ⇔ مكونات اكتساب المعرفة معرفات المستخدمة في اكتساب معلومات جديدة. 
  وتشمل مكونات اكتساب المعرفة، والتعلم، والاحتفاظ، والتجهيز، والمعالجة، والتعميم والتوليف، والاستدلال، والتخرين، والاسترجاع.
- ☑ ونحن نرى أن هذه المكونات مكونات اكتساب المعرفة تختلف لدى ذوى صعوبات التعلم عنها لدى العاديين.
- "بريسلى Pressley" الذى يرى أن هناك خمسة محددات أساسية تميز
   الأفراد الأكثر فعالية فى تجهيز ومعالجة المعلومات هى:
  - ⇒ أن يكون لديهم قاعدة معلومات مناسبة أى بنية معرفية جيدة.
  - ⇔ قدرة جيدة على اشتقاق الاستراتيجيات الملائمة التي تحقق الهدف.
- أن يجيد اختيار الاستراتيجية الملائمة ويعرف متى وكيف يستخدمها.
  - أن يستطيع تنفيذ أكثر الاستر اتيجيات ملائمة بمرونة وبأقل جهد.
- ⇒ أن يكون قادرا على التوليف بين الخطوات السابقة بمرونة وتلقانية
   واتساق. (Pressley, et al, 1987)



Bisonaz&Voss, 1981, Keil, 1984 "بيزوناز وفوس، وكيل • Bisonaz&Voss, 1981, Keil, 1984.

الذين يرون أن البنية المعرفية تلعب دوراً أكثر أهمية من العمليات المعرفية في إحداث التغيرات المعرفية للفرد، المتمثلة في التعلم والتفكير والحفظ والتذكر وحل المشكلات.

وأن الفرق بين الأداء الماهر والأداء العادى فى مختلف الانشطة العقلية المعرفية التى يقوم بها الأفراد يرجع إلى الفرق بينهم فى المعرفة السابقة أو البناء المعرفي لكل منهم، أكثر مما يكون راجعاً إلى الفرق بينهم فى العمليات المعرفية. فالعمليات المعرفية أيا كانت كفاءتها وعمليات التجهيز والمعالجة أيا كانت خصائصها، يتعين أن تجد محتوى معرفياً تتعامل معه، فهذا المحتوى المعرفي أشبه ما يكون بالبرامج Software بالنسبة للحاسبات الآلية، ولا تكفى مكونات الجهاز Hardware كأسس للمعالجة. (الزيات ١٩٥٥)

#### المؤلف ١٩٩٦

سبق أن أشرنا إلى أن سرعة وفعالية التعلم تعتمدان على:

 ⇒ قدرة المتعلم على إحداث ترابطات أو ارتباطات جوهرية مستدخلة أو مشتقة بين المادة الجديدة موضوع التعلم، وبين محتوى البناء المعرفى للفرد بخصائصه الكمية والكيفية .

⇒ قدرة المتعلم على اشتقاق أو استخلاص علاقات أو ترابطات بين المعلومات السابق اكتسابها والمعلومات الجديدة.

⇒ قدرة المتعلم على هضم وتمثيل المعلومات الجديدة، وتوظيفها،
 وتحويلها واستخدامها، وتسكينها كجزء دائم من البناء المعرفى له.

وعلى ضوء ما تقدم فاتنا نرى أن محك التباعد القائم على التباين بين الأداء الفعلى الأداء المتوقع لدى ذوى صعوبات التعلم يمكن عزوه إلى:

ضحالة البنية المعرفية لديهم والافتقار إلى قاعدة من المعلومات، مما يؤثر على حجم وفاعلية شبكة ترابطات المعانى، ومما يؤدى إلى صعوبة تنظيم المعرفة لديهم فى أطر أو صيغ ذات معنى.

⇒ تؤدى ضحالة البنية المعرفية و عدم تمكنهم من تنظيم المعلومات فى أطر ذات معنى، إلى عدم قدرتهم على اشتقاق استر اتيجيات أو خطط أو أساليب ملائمة. فضلا عن ضعف قدر اتهم على تقويم الاستر اتيجيات خلال الأداء على المهام والأنشطة المعرفية المختلفة.

⇒ يؤدى عدم قدرتهم على اشتقاق أنماط مختلفة من الاستراتيجيات إلى تنمية الميل لديهم إلى الاعتصاد على الاستراتيجيات أو الحلول الجاهزة (استراتيجيات وحلول الأخرين)، ومرة أخرى يؤدى هذا إلى ضعف وتقليص التتشيط أو الاستثارة الذاتية. فتتحسر قدراتهم وفاعلياتهم على تجهيز ومعالجة المعلومات.

## الاستراتيجيات المعرفية وفاعليات استخدامها

يرى Neisser,1967 أن الوظيفة التنفيذية Neisser,1967 هي نوع من النشاط المعرفي يحدد التراتيب التزامنية أو التعاقبية التي تنشط خلالها العمليات. وبمعنى آخر هي التوجيه المنظم لمختلف الأنشطة المعرفية خلال الأداء على المهام المعرفية في اتجاه تحقيق الهدف.

ويفترض تيسار "بعض النقاط الهامة المرتبطة بتجهيزومعالجة المعلومات وهي :

- تنطوى عملية استرجاع المعلومات على العديد من المسارات البحثية المبرمجة تزامنيا أو تعاقبياً بالتوازى أو بالتقاطع أو بها جميعاً.
- التحكم أو ضبط عمليات التوزاى والتعاقب يخضع للوظيفة الإجرائية أو التنفيذية (الإستراتيجية).
- الوظيفة الاجرانية أو التنفيذية (الاستراتيجية) وعمليات البحث في المسارات الفرعية أو الرئيسية متعلمة أو مكتسبة. وتعتمد على التدريب على التجهيز والمعالجة مبكراً. وهي دالة لـ:

- تعلم الفرد كيف يكتشف المعلومات وكيف ينظمها ويختزنها ويستخدمها .
- أسلوب الفرد في التنظيم أوالتجهيز والمعالجة style of organization
- الفشل فى الاحتفاظ بالمعلومات أو معالجتها أو تخزينها أو توظيفها واستخدامها وبمعنى آخر الفشل فى اختيار أو اشتقاق الاستراتيجية الملائمة.

وفى هذا الإطار يرى العديد من الباحثين أن التركيز على التجهيز أو المعالجة الإجرانية أو التنفيذية للمهام المعرفية باعتباره مجالاً بحثياً مهما، نظرا لأن التناول المعرفى لأى مهمة أو مشكلة، يقوم على تخطيط الانشطة المعرفية، واستثارة التفكير حولها، وإعادة تنظيمها أو ترتيبها. وتقويم ناتج هذه الانشطة من الخصائص الأساسية التى يفتقر اليها ذوى صعوبات التعلم.

وقد وجدت فروق ذات دلالة إحصانية فى هذه المتغيرات بينهم وبين Brown& Palinscar, العاديين لصالح العاديين فى نفس المدى العمرى. 1988; Pressley, et al, 1987; Swanson, 1987c.

يؤكد هذا ما توصل إليه Wong,1983 في دراسة له بعنوان: الفروق الفردية في سرعة التعلم. حيث قارن بين سريعي وبطيني التعلم من الطلاب من خلال الفروق بينهم في سرعة تجهيز ومعالجة المعلومات. مستخدما استراتيجيات التمثيل المعرفي لتعلم قوانم من أسماء الأزواج المترابطة، مفترضاً أن سريعي التجهيز ينتجون وسائط محكمة لتذكر الاسماء. كذلك يشتقون تمثلات أكثر ملاءمة من بطئ التجهيز خلال عمليات التعلم.

ومن خلال ثلاث تجارب قام بها "Wong" توصل إلى النتانج التالية:

- سريعو التعلم ينتجون وسائط كيفية افضل.
- سريعو التعلم يستخدمون استراتيجيات أكثر فعالية من حيث الوقت والجهد

ويقترح Wong أنه يمكن زيادة فاعلية التعلم لدى بطينى التعلم من خلال طرق وأساليب التدريس وبعض الأنشطة المعرفية المصاحبة.

وتتفق نتائج دراسة Wong مع النتائج التي توصل إليها Wong مع النتائج التي توصل إليها المرابع al, 1979)Tarver,Hallahan,Cohen & Kauffman, 1977; Tarver, حيث دعمت هذه الدراسات الفرض Hallahan, Kauffman & Ball, 1976

"يفشل ذوى صعوبات التعلم فى الاختيار والإستخدام التلقائى للاستراتيجيات الملائمة فى مواقف التعلم، أو فى المواقف الآدائية التجريبية. على حين ينجح العاديون من أقرانهم فى نفس المدى العمرى"

ويرجع هؤلاء الباحثون فشل ذوى صعوبات التعلم إلى عاملين هما:

الأول: الافتقار إلى قاعدة ملائمة من المعلومات أو بنية معرفية تناظر ما لدى العاديين من أقرانهم.

الثاني: ضعف القدرة على الاحتفاظ بالمعلومات واسترجاعها، حيث يفشل ذوو صعوبات التعلم في استرجاع العديد من مهام التعلم.

يؤكد هذا Mandler,1983 الذي يرى أن الافراد الذين يمتلكون قاعدة جيدة للمعرفة لديهم القدرة على إحداث تكامل جيد لوحدات وفنات المعرفة حول موضوعات مختلفة. كذلك يمكنهم إحداث العديد من الترابطات التي تنتظم منتجة استراتيجيات واضحة وغير عشوانية. ويحدث هذا بطريقة تلقانية، وبأقل قدرمن الجهد أوالضغط على عمليات الذاكرة ونظام تجهيز ومعالجة المعلومات. وهو في رأينا ما يفتقر إليه ذوو صعوبات التعلم أو الذين يعانون من اضطرابات الذاكرة.

ويرى (Pressley, Borkowski & Schneider, 1987) أن هناك ثلاثة مظاهر أساسية لتأثير المعرفة أو قاعدة المعرفة على اشتقاق الاستراتيجيات الملائمة واستخدامها وهي:

⇒ المعرفة يمكن أن تختزل الحاجة إلى الأنشطة الاستراتيجية: حيث أن الارتباطات أو الترابطات التى تكون كامنة فى البناء المعرفى تنشط ذاتياً أو آليا عند استثارتها. منتجة أساليب تيسر التعلم والحفظ والتذكر، حتى فى ظل

بذل المتعلم لجهد أقل. حيث يكون عبء التجهيز والمعالجة أيسر وأكثر قابلية للتنشيط.

⇒ الترميز الذاتى أو التلقائى لبعض المواد القائمة على المعنى يسهم فى اشتقاق استراتيجيات أكثر عمومية، تعتمد على التصنيف الفنوى للمعائى المترابطة. فضلاً عن استدخال أو اشتقاق واستخدام استراتيجيات نوعية. حيث أن المعرفة الحاضرة أو الحية Cash Knowledge هى الأساس الذى تبنى عليه كفاءة الفرد فى حل المشكلات.

ويرى Mandler, 1983, Anderson, 1984 أن المعرفة السابقة محدد هام وأساسى للقهم القرانى، مما دفع العديد من الباحثين إلى إعداد برامج لتدريب الأطفال على القراءة من خلال نصوص تعتمد على المعرفة السابقة.

ولذا فإن صعوبات الفهم القرانى من الصعوبات الأكثر شيوعاً وانتشاراً لدى ذوى صعوبات التعلم، بسبب ضآلة وضحالة المعرفة السابقة. حيث تقل حصيلة الفهم القرائى لديهم، وهذه تؤثر مرة أخرى على خصائص المعرفة السابقة أو البناء المعرفى لهم.

ونحن نرى أن ذوى صعوبات التعلم تغلب عليهم الخصائص التالية.

- سوء تقويمهم لقدراتهم عند معالجة المهام أو المشكلات المختلفة.
- ⇒ الفشل فى تخطيط أو اختيار أو اشتقاق استراتيجيات فعالة أو ملائمة عند معالجة المهام أو المشكلات . Wong, 1982
- Garner الفشل في تطبيق الاستراتيجيات الناجحة حتى مع توافرها &Reis,1981(Divesta,Hayward& Orlando, 1981; Sullivan 1978; Willows & Ryan, 1981)
- Bos & تناقص حماسهم أو مثابرتهم عند معالجتهم للمهام أو المشكلات \$Filip,1982(Wong,1982;Owing,et al,1980;Willow & Ryan, 1981; Garner, 1988)

 $\Rightarrow$  الفشل فى تحديد أو تصحيح أخطائهم أو تعديل جهودهم أو استراتيجياتهم Garner & Reis,1981.,Owing, et al,1980; Wong, التى بدأوها. (1982)

Wong, الفشل فى الحكم على أداءهم الكلى وتقويمـه عند الانتهاء منه ,1982

والواقع أن العلاقة بين البنية المعرفية أو قاعدة المعرفة أو المعرفة السابقة، وبين الاستراتيجيات المعرفية، هي لدى كل من الأسوياء وذوى صعوبات التعلم علاقة تأثير وتأثر. فالمعرفة السابقة تقف خلف اشتقاق أو إفراز الاستراتيجيات الملائمة والفعالة سواء كانت استراتيجيات عامة أو نوعية. وتعود الاستراتيجيات الناتجة فتدعم وترسخ البنية المعرفية أو المعرفة السابقة، فضلا عن أنها أي الاستراتيجيات الفعالة أو الناجحة تشكل إضافات جديدة للبنية المعرفية أو المعرفة السابقة.

ومن ثم فإن الافتقار إلى بنية معرفية أو معرفة سابقة يودى إلى الافتقار إلى الاستراتيجيات المشتقة. وهذه تودى إلى ضآلة أو ضحالة المعرفة السابقة وعدم تدعيمها بالأدلة العملية أو التطبيقية التى تعزز ديمومتها، أو الاحتفاظ بها كجزء دائم من البناء المعرفي للفرد.

وعلى ضوء ما تقدم فإنه يمكن افتراض أن ضعف الأداء المعرفى للتلاميذ ذوى صعوبات التعلم، هو سبب ونتيجة فى ذات الوقت. وهو افتراض نسعى إلى المحقق منه بحثياً ومنهجياً على ضوء المدخل المعرفى الذى نقترحه هنا.

## فاعلية الذاكرة العاملة

تمثل الذاكرة العاملة وفعاليتها متغيراً هاماً من المتغيرات المعرفية التى تقف خلف كفاءة وفاعلية نظام تجهيز ومعالجة المعلومات. وقد اتسقت نتائج الدراسات التى أجريت على الذاكرة العاملة لدى ذوى صعوبات التعلم. حيث توصلت هذه الدراسات إلى أهميتها البالغة في التمييز consistently differentiate بين

Siegel&Ryan, 1989; : ذوى صعوبات التعلم والعاديين ومن هذه الدراسات Swanson, 1992; 1993b; Swanson, Cochran, & Ewars, 1989.

وفضلاً عن ذلك فإن الارتباطات بين مستوى كفاءة الذاكرة العاملة والتحصيل تميل بصفة عامة إلى الارتفاع حيث تراوحت بين(١٠٠٠ - ٠٠٠٠) بالنسبة للفهم القرائس، أكثر أنماط صعوبات التعلم شيوعاً وانتشاراً &Carpenter, 1980, 1983; Kyllonen& Christal, 1990; Masson & Miller, 1983.

وقد عرَفت هذه الدراسات الذاكرة العاملة بأنها:

"المخزن المتزامن أو الآن للمعلومات وتجهيزها أو معالجتها":

WM is defined as The simultaneous storage and processing of information" (Daneman,1987,Kylonen & Christal, 1990, Salthouse, 1990)

وتختلف مهام الذاكرة العاملة عن مهام الذاكرة قصيرة المدى، فبينما تختص الذاكرة العاملة بالمهام المعرفية ذات المستوى الأعلى أو الأكثر تعقيداً مثل الفهم القراني والرياضيات، WM is particularly important to high - level فإن الذاكرة قصيرة المدى تلعب دوراً هاماً في الأنشطة أو المهام المعرفية ذات المستوى الأدنى أو الأقل تعقيداً مثل القراءة والتعرف.

STM may play an important role in low-level cognition.

وعلى ذلك فإن الإسهام النسبى للذاكرة العاملة فى التباين الكلى للفروق بين ذوى صعوبات التعلم والعاديين من الأطفال والكبار أكبر وأكثر أهمية من إسهام الذاكرة قصيرة المدى.

ويتفق العديد من الباحثين على أن محتوى الذاكرة العاملة هي التمثيلات the content of WM is active (LTM) النشطة للذاكرة طويلة المدي

representations (Anderson, 1983; Baddeley, 1986; Scheider & Detweiler, 1987)

كما أنها -أى الذاكرة العاملة -هى نظام تُحمل خلاله المعلومات حيث تعالج وتُجهز وتُحول. بينما تتكون الذاكرة طويلة المدى من وحدات معرفية مستقرة. وذات ترابطات عالية تشمل المعلومات المتعلقة بالمعانى والأحداث.

ويحدث الترميز في الذاكرة العاملة عندما تكون تمثيلات الذاكرة طويلة المدى نشطة تماماً ،سواء باختيار الإجراءات أو الاستراتيجيات التي توجه الترميز، أو كنتيجة للتعلم السابق، أو نتيجة لتفاعل التعلم الحالي مع التعلم السابق.

وقد أجسرى Swanson,1994 دراسة بعنوان "الذاكرة قصيرة المدى والذاكرة العاملة": هل كلاهما يسهمان في فهم التحصيل الأكاديمي للأطفال والبالغين من ذوى صعوبات التعلم؟.

#### وكانت أهداف هذه الدراسة على النحو التالى:

- ⇒ تحدید دور کل من الذاکرة قصیرة المدی و الذاکرة العاملة باعتبار هما مکونین مستقلین فی التمییز بین ذوی صعوبات التعلم و العادیین من أقر انهم فی نفس المدی العمری.
- مقارنه الوزن النسبى لإسهام كل من الذاكرة قصيرة المدى و الذاكرة العاملة فى
   التباين الكلى الفروق بين ذوى صعوبات التعلم و غير هم من الأطفال و البالغين.
- اختبار الفرض القائل أن كلا من الذاكرة قصيرة المدى و الذاكرة العاملة بشكل مكون مستقل يتباين في ارتباطه بالتحصيل الاكاديمي.

وقد شملت عينة الدراسة ٥٥ طالباً من ذوى صعوبات التعلم منهم ٩٤ طالباً، ٢٦ طالبة، ٢٨ طالباً من غير ذوى صعوبات التعلم منهم ٧٤ طالباً، ٣٩ طالبة. كما اختبرت الغالبيسة العظمسى من الطلاب ذوى صعوبات التعلم فى المستشفى الجامعي بينما اختبر الطلاب العاديين بالمدارس العامة.

وقد شملت الاختبارات المستخدمة مجموعة اختبارات لقياس الذاكرة قصيرة المدى: لفظية وعددية ومكانية. كما شملت مجموعة اختبارات لقياس الذاكرة

العاملة عددها ١٢ اختباراً تقيس مختلف الأنشطة العقلية المعرفية التى تتطلب مستوى أعلى من التجهيز والمعالجة .

وباستخدام تحليل التباين المتلزم، ومعامل الارتباط الجزنى، والمتعدد والاتحدار المتعدد، توصلت هذه الدراسة إلى النتائج التالية:

- ١- دلالة قيم (ف) للفروق بين ذوى صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين (من غير ذوى صعوبات التعلم) على مقاييس الذاكرة العاملة لصالح العاديين وذلك على النحو التالى:
  - الاستماع أو الانصات Listening (حجم الجملة ).
  - الاستعادة اللفظية (السجع إعادة القصص ترابطات المعانى ).
- استعادة مهام التصور البصرى المكانى (بصرى/ مصفوفة/ صور/ تسلسل).
- العلاقات اللفظية (تسلسل الأرقام المسموعة-تسلسل جمل-تصنيف معانى).
- ٢ دلالة قيم (ف) للفروق بين ذوى صعوبات التعلم، وأقرانهم العاديين (من غير ذوى صعوبات التعلم) لصالح العاديين على مقاييس الذاكرة قصيرة المدى على النحو التالى:
   على النحو التالى:
- ٣- عدم دلالة قيم ف للفروق بين المجموعتين في باقى المقاييس
   المستخدمة.
- ٤ كانت ارتباطات مقاييس الذاكرة بالتحصيل الأكاديمي لدى ذوى صعوبات التعلم والعاديين على النحو الذي يوضحه الجدول التالى:

جدول ( ١/٥ ) يوضح معاملات ارتباط مقاييس الذاكرة بالتحصيل الأكاديمى لدى ذوى صعوبات التعلم والعاديين

ملاحظات	ذوو صنعوبات التعلم ن- ٧٥		العاديون (غير ذوى الصعوبات)		الاختبار ات
	الذاكرة قصيرة المدى	الذاكرة العاملة	الذاكرة قصيرة المدى	الذاكرة العاملة	المستخدمة
× الارتباط دال					(1) WRAT.R
عند مستوی ۰.۰	٠.١٧	× ., ۲۳	٠,٢.	×× .,٣٧	القراءة
	××	×× .,٣٨	××٣٤	×× ., į .	الرياضيات
×× الارتباط دال	×× .,įo	×× ., į į	× .,۲٦	× .,7 £	التهجى
عند مستوی ۰٬۰۰۱					(Y) PIAT R
	×× ., £ .	×× .,£7	× .,۲ \	×× .,٣٦	الرياضيات
	× ., . ×	××.,٣٣	٠,٢٠	× ., ۲۲	التعرف القرانى
	×× ., £ 7	××.,٣٢	٠,١٧	×× ., £ ٣	الفهم القرانى

ويتضح من هذا الجدول دلالية ارتباطات معظم مقاييس الذاكرة بالتحصيل الأكاديمي لدى كل من العاديين وذوى صعوبات التعلم من أفراد العينة لدى الأطفال والبالغين.

ومعنى هذا أن كل من الذاكرة العاملة والذاكرة قصيرة المدى يقف خلف مستوى التحصيل الاكاديمي سواء لدى العاديين أو ذوى صعوبات التعلم .

ونحن نرى أن الذاكرة العاملة والذاكرة قصيرة المدى يمثلن مكونان أساسيان في نظام تجهيز ومعالجة المعلومات لدى الفرد. الأمر الذي يمكن معه استنتاج أن انخفاض التحصيل الأكاديي لدى ذوى صعوبات التعلم يرجع إلى اضطراب الذاكرة لديهم بصورة خاصة، واضطراب نظام تجهيز ومعالجة المعلومات لديهم بصورة عامة.

WRAT.R= Wide Range Achievement Test اختبار التحصيل الواسع المدى Peabody Individual Achievement Test - Revised. (۲)



يؤكد هذا ما توصل اليه Torgesen,1988 من وجود اضطرابات حادة تشيع لدى ذوى صعوبات التعلم من الأطفال. تبدو من خلال معالجتهم لمعظم المهام المعرفية المتعلقة بالذاكرة. من حيث سعة الذاكرة وكفاءتها أو فاعليتها فى تجهيز ومعالجة مواد الفهم القرانى، كما كانت الفروق بين ذوى صعوبات التعلم والعاديين فى تلك المهام لصالح العاديين.

كما توصل Stephen, 1989 إلى أن تذكر الأطفال العاديين لقوانم الكلمات كان أفضل من تذكر الأطفال ذوى صعوبات التعلم لها، عند مختلف المستويات العمرية. الأمر الذي يدعم الافتراضات القائلة أن ذوى صعوبات التعلم يعانون من اضطرابات الذاكرة.

## فاعلية أو كفاءة التمثيل المعرفي

#### Effective of cognitive representation

حدد Torgesen,1986 ثلاث صيغ تسيطر على التوجهات البحثية والنظرية في مجال صعوبات التعلم هي:

⇒ المدخل أو النموذج النفسى العصبى الذى يقوم على افتراضات مؤداها أن الاضطرابات النفسية العصبية تقف خلف صعوبات التعلم. وهى -فى رأينا- افتراضات عامة -كما سبق أن أوضحنا- وتحتاج إلى مزيد من البحوث النظرية والتطبيقية التى تدعم هذا المدخل. مالم تقدم التطورات التكنولوجية للعلوم العصبية أساليب تجريبية تفسر العلاقات القائمة بين العمليات النفسية العصبية، وعمليات التجهيز والمعالجة والتعلم.

ثانى هذه الصيغ هى صيغة المدخل أو النموذج السلوكى التحليلى الذى يفترض أن صعوبات التعلم تحدث نتيجة الافتقار للممارسة الفعالة المعززة. أو نتيجة تعلم استجابات غير ملائمة أو غير صحيحة. ومع أن البحوث التى أجريت على الجانب العلاجى من هذا المدخل قد حققت نتائج مشجعة وإيجابية، إلا أن هذه النتائج كانت ضيقة وقاصرة على مهارات محددة.

الصيغة الثالثة لهذه التوجهات هي الصيغة المعرفية التي تقوم على علمية علم النفس المعرفي. مفترضة أن صعوبات التعلم هي نتيجة للفشل في عمليات تجهيز ومعالجة المعلومات. وخاصة عند مستوى التجهيز الاستراتيجي لوعند اشتقاق الاستراتيجيات الملائمة. Learning disabilities result from a failure in information processing, particularly at the level of strategic processing.

ومع تحفظ Torgesen على هذا المدخل أو النموذج من حيث محدوديته في تفسير التغير في السلوك إلا أنه أكد على التفاعلات التي تحدث بين عمليات أو مهارات التجهيز والمعالجة وبين متطلبات المهام كأساس للنمو.

وعلى ذلك فإن المدخل أو النموذج المعرفى هو من الصيغ الأساسية التى يراها العديد من المشتغلين والمتخصصين فى مجال صعوبات التعلم واعدة. ونحن نرى أن ذوى صعوبات التعلم يفتقرون إلى فاعلية أو كفاءة التمثيل المعرفى. حيث تظل معظم الوحدات المعرفية والمفاهيم المكتسبة أو المتعلمة فى البناء المعرفى لهسم سابحة أو طافية floating، تفتقر السى الاستيعاب والتسكين assimilation and accomodation

ونتيجة لعدم إحداث ترابطات معرفية قصدية بينها، فإنها لا تلبث أن تخبو، ويتناقص عددها بالفقد أو النسيان. وتتحلل آثارها داخل عمليات ونظم التجهيز. ويصبح البناء المعرفى لهم ضحلاً وهزيلاً ويؤثر مرة أخرى بدوره على الاستيعاب أو التمثيل اللاحق للوحدات المعرفية. فتنحسر فاعلية أو كفاءة التمثيل المعرفى لهؤلاء التلاميذ أو الافراد ذوى صعوبات التعلم.

ومما يدعم هذا التوجه الذى نطرحه تواتر الأدلة الذى خرجت بها الدراسات المختلفة حول مشكلات تجهيز ومعالجة المعلومات لدى ذو صعوبات التعلم.

ومن هذه الدراسات:

⇒ دراسة (Brown, 1984) الذي توصل إلى أن ذوى صعوبات التعلم من الأطفال والبالغين لديهم مشكلات في تجهيز ومعالجة المعلومات. وهذه المشكلات

تقود إلى صعوبات فى اتباع التوجيهات أو التعليمات التى تعتمد على الذاكرة السمعية auditory memory، ومشكلات فى الإدراك الاجتماعى perception

⇒ دراسة (Hoffman, et al's, 1987) التى توصلت إلى أن المشكلات المعرفية الناشئة عن اضطراب تجهيز ومعالجة المعلومات لدى ذوى صعوبات التعلم بالتطبيق على عينه قوامها ٣٨١ من البالغين ... هذه المشكلات كان تصنيفها على النحو التالى:

 - الذاكرة ٣٠٪
 - النآزر ٢١٪

 - الاستماع ١٨٪
 - الادراك البصرى ١١٪

 - التفكير ٣١٪
 - الحديث ٢١٪

- الادراك السمعى ١٠٪ (Hoffman, et al's, 1987) -

ويلاحظ أن تصنيفات المشكلات التى أوردتها هذه الدراسة ذات طبيعة معرفية، تنشأ عن اضطراب نظام تجهيز ومعالجة المعلومات. وهذه مرة أخرى توثر على كفاءة التمثيل المعرفى وفاعلياته. حيث تشكل عمليات الاستماع والإدراك السمعى والإدراك البصرى منافذ استقبال المعلومات. كما تشكل عمليات الذاكرة والتفكير أسس التمثيل المعرفى.

⇒ دراسة (Deshler et al., 1982) الذي لاحظ قصور وظائف عمليات تجهيز ومعالجة المعلومات لدى المراهقين من ذوى صعوبات التعلم. ويسرى هولاء الباحثون أن الفشل في الاستخدام النشط لاستراتيجيات تجهيز ومعالجة المعلومات هو سبب ونتيجة في ذات الوقت. لضعف كفاءة التمثيل المعرفي لدى أفراد عينه الدراسة من ذوى صعوبات التعلم.

ومن المسلم به أن فاعلية أو كفاءة التمثيل المعرفى تعتمد على شبكات ترابطات المعانى. وعلى مدى الاستخدام النشط لهذه الوحدات المعرفية وتوظيفها في مختلف الانشطة المعرفية.

وحيث أن البناء المعرفى لذوى صعوبات التعلم يتصف بالضحالة والضآلة غالبا، فإن عدد الترابطات القائمة بين الوحدات المعرفية التى تشكل البناء المعرفى لهم يكون ضنيلاً. حيث يجدون صعوبة فى استقبال المفاهيم والرموز واكسابها المعانى والدلالات لافتقارهم إليها. ومن ثم تضعف لديهم كفاءة وفاعليات عمليات التمثيل المعرفى.

## الافتراضات الأساسية التى نقترحها للمدخل المعرفى

الواقع أن عملية اشتقاق فروض أو افتراضات لمقترحنا القائم على المدخل المعرفي ليست يسيرة. في ضوء خصائص التناول المعرفي وما تنطوى عليه من تعقيد وصعوبة في القياس، وتداخل محدداته وتأثيرها وتأثرها المتبادل. فضلاً عن تداخل هذا المدخل مع المدخل النفسي العصبي، وكذا مدخل العمليات النفسية الأساسية اللذان عرضنا لهما أنفاً. ومع ذلك فإن هناك قدراً من المنطقية والعلمية يقف خلف اشتقاق هذه الافتراضات.

### والافتراضات التي نقترحها للمدخل المعرفي على النحو التالي:

- تختلف خصائص البناء المعرفى لذوى صعوبات التعلم كما وكيفاً (أو مستوى ومحتوى) عنها لدى أقرائهم العاديين في نفس المدى العمرى.
- ⇒ القصور أو الاضطرابات أو الصعوبات التي يعانى منها ذوى صعوبات التعلم تتناول الاستراتيجيات أو الأساليب التي يستخدمونها لا القدرات أو الإمكانات العقلية لهم.
- ⇒ يمكن عزو الفروق الفردية بين ذوى صعوبات التعلم وغيرهم في الانشطة العقلية المعرفية، واستراتيجيات التجهيز والمعالجة، الى البنى المعرفية الفارقة لديهم.

- ⇒ تعتمد كفاءة أو فاعلية التمثيل العقلى المعرفى للمعلومات على تفاعل مكونات أو عمليات التجهيز مع محتوى البناء المعرفى بخصائصه الكمية والكيفية.
  - ⇒ تنشأ صعوبات التعلم نتيجة الفشل في :
  - الاحتفاظ بالمعلومات أومعالجتها أو تخزينها أو توظيفها واستخدامها.
- الفشل في تجهيز ومعالجة المعلومات واشتقاق الاستراتيجيات الملائمة.
  - ضعف كفاءة التمثيل العقلى المعرفي للمعلومات.
- → الإسبهام النسبى للذاكرة العاملة فى التباين الكلى للفروق فى التحصيل الأكاديمى بين ذوى صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين إسهاماً جوهرياً دالاً لصالح العاديين.
- ⇒ تختلف قدرة ذوى صعوبات التعلم عن قدرة أقرانهم العاديين على إحداث ترابطات بين الوحدات المعرفية التى تكون البناء المعرفي لكل لصالح العاديين .
- → شبكات ترابطات المعانى للذاكرة طويلة المدى لدى ذوى صعوبات التعلم تختلف كما وكيفاً، عنها لدى أقرانهم العاديين في نفس المدى العمرى لصالح العاديين.
- ⇒ تخضع العلاقات السببية بين: البنية المعرفية، والاستراتيجيات المعرفية والذاكرة العاملة، أو كفاءة نظام تجهيز ومعالجة المعلومات، وكفاءة التمثيل المعرفي لنموذج سببي يفسر هذه العلاقات.

وتظل الافتراضات التى عرضناها باحثة عن أساليب منهجية جيدة التصميم، وأدوات قياس على درجة مقبولة من الصدق والثبات للتحقق منها. ونحن نستثير حماس شباب الباحثين للعمل لتناول هذه الفروض بالبحث والدراسة ، ونمد أيدينا لأى تعاون علمى جاد في هذا المجال.

#### الخلاصة

\*يرتكز المدخل النفسى العصبى على عدد من العلوم العصبية الأساسية المديثة Basic neurosciences وهـى: علـم فسيولوجيا الأعصاب Neurophysiology وعلم التشريح العصبى Neuropsychology وعلم النفس العصبى

\*على الرغم من التقدم الهائل الذي أحرزته العلوم العصبية في رصد الكثير من الظواهر المرتبطة بالجهاز العصبي المركزي بوجه عام وبالمخ بوجه خاص، اعتماداً على التطور التكنولوجي المواكب أحيانا والرائد أحيانا أخرى لهذا التقدم، إلا أن هناك عدد من المحددات التي تحكم الظواهر المتعلقة بالتعلم والنمو الاساني.

※ يحاول المدخل النفسى العصبى ربط ما هو معروف من وظانف المخ .
 بما هو مفهوم من سلوكيات الناس وبمعنى آخر يحاول هذا المدخل تحديد دور المخ فى التفكير والسلوك عن طريق الدراسة الإميريقية التجريبية القائمة على التغيرات العصبية الناشئة عن هذه السلوكيات.

₩ تزايد عدد الداراسات والبحوث النظرية والتطبيقية التي أجريت في مجال العلوم النفسية العصبية المتعلقة بالأطفال ذوى صعوبات التعلم خلال العقد الأخير من هذا القرن. بهدف الوصول إلى نتانج إيجابية حول المشكلات والصعوبات النوعية التي يعاني منها هولاء الأطفال. وقد أدى هذا إلى تزايد تطبيق المبادئ النيوروسيكولوجية أو النفس عصبية لفهم وعلاج الإضطرابات النمانية.

\* قدم المدخل العصبى عدداً من بطاريات الاختبارات التشخيصية التى استخدمت بنجاح فى مجال صعوبات التعلم والمشكلات النفسعصبية الأخرى مثان:

- Halstead Reitan Neuropsychological Test Batteries.
- Luria Nebraska Neuropsychological Test Batteries.

#### - Kaufman Assesment Battery for Children K. ABC.

₩ ارتبطت الافتراضات التى يقوم عليها المدخل النفسى العصبى بالتوجهات الأساسية له من ناحية، وبالدراسات والبحوث التى أجريت فى ظله من ناحية أخرى. على أن هذه الافتراضات أخذت طابعاً سيكومتريا متاثرة بالعديد من الاختبارات والبطاريات النفس عصبية التى أعدها رواد هذا المدخل والمتحمسون له.

النظرية المدخل النفسى العصبى تأثيرات متعاظمة على النطورات النظرية والتكنولوجية التى حدثت فى مجال الدراسات والبحوث العصبية والنفس عصبية والفسيولوجية العصبية، فقد كان هذا المدخل دافعاً لابتكار واشتقاق العديد من أجهزة وأدوات القياس الاختبارية والقياسية مثل:

خريطة النشاط الكهربائي للمخ (BEAM) خريطة النشاط الكهربائي

-Electroencephalogram (EEG)

جهاز رسم المخ

- Evoked potential (EP)

جهاز قياس الطاقة

- Computed tomography (CT)

الرسم الطبقى بالكمبيوتر

-Magnetic Resonance Imaging (MRI)

التصوير بالرنين المغناطيسى

# إزاء قصور المداخل الأخرى التى حاولت تفسير صعوبات التعلم عن تقديم تفسيرات مقتعة لبعض الإضطرابات المعرفية عموماً وصعوبات التعلم بصورة خاصة. ومع التسليم بأن التعلم هو نوع من النشاط العقلى المعرفي الذى ينتظم العديد من المفاهيم أو التكوينات المعرفية كالبنية المعرفية، والاستراتيجيات المعرفية، ونظم تجهيز ومعالجة المعلومات، وما وراء المعرفة، ونظم الضبط المعرفي والانتباه، والذاكرة. فإننا نحاول من خلال المدخل المعرفي المقترح أن نقدم إطاراً تفسيرياً أولياً لبعض الإضطرابات المعرفية بصورة عامة وصعوبات التعلم بصورة خاصة.

₩ يركز هذا المدخل على دور كل من اكتساب المفاهيم والاستراتيجيات المعرفية والعمليات المعرفية ونظم تجهيزالمعلومات في التعلم المعرفي القائم على عمليات التجهيز والمعالجة من ناحية، وعلى اعتبار أن التعلم نوع من النشاط العقلى المعرفي، يتأثر بكل من المعرفة السابقة، وأساليب اكتسابها، والاحتفاظ بها، وتخزينها، واستخدامها، واستراتيجيات استخدامها من ناحية آخرى.

\*ينطلق هذا المدخل الذي نتبناه − في رأينا− من عدد من الأسس والمحددات التي نعرض لها على النحو التالي:

- ⇒ الحصيلة اللغوية والمعرفية من المفاهيم أو السعة المعرفية
  - الاستراتيجيات المعرفية وفاعليات استخدامها
    - ⇒ سعة ونظم تجهيز ومعالجة المعلومات
      - فاعلية أو كفاءة الذاكرة العاملة
      - المعرفى المعرفي التمثيل المعرفي
- \* نحن نرى أن ذوى صعوبات التعلم تغلب عليهم الخصائص التالية:
- ⇒ سوء تقويمهم لقدراتهم عند معالجة المهام أو المشكلات المختلفة.
- ⇒ الفشل فى تخطيط أو اختيار أو اشتقاق استراتيجيات فعالة أو ملائمة
   عند معالجة المهام أو المشكلات .
  - ⇒ الفشل في تطبيق الاستراتيجيات الناجحة حتى مع توافرها
  - ⇒ تناقص حماسهم أو مثابرتهم عند معالجتهم للمهام أو المشكلات
- ⇒ الفشـــل فـــى تحديــد أو تصحيـــح أخطــانهم أو تعديــــل جهودهـــم أو استراتيجياتهم التى بدأوها.
  - ⇒ الفشل في الحكم على آداءهم الكلى وتقويمه عند الانتهاء منه
- ☼ إن المدخل أو النموذج المعرفى هو من الصيغ الأساسية التى يراها العديد من المشتغلين والمتخصصين فى مجال صعوبات التعلم واعدة. ونحن نرى

أن ذوى صعوبات التعلم يفتقرون إلى فاعلية أو كفاءة التمثيل المعرفى. حيث تظل معظم الوحدات المعرفية والمفاهيم المكتسبة أو المتعلمة في البناء المعرفي لهم سابحة أو طافية floating، تفتقر إلى الاستيعاب والتسكين assimilation .

- \*الافتراضات التي نقترحها للمدخل المعرفي على النحو التالي:
- تختلف خصائص البناء المعرفى لذوى صعوبات التعلم كما وكيفا (أو مستوى ومحتوى) عنها لدى أقرانهم العاديين فى نفس المدى العمرى.
- ⇒ القصور أو الاضطرابات أو الصعوبات التى يعانى منها ذوى صعوبات التعلم تتناول الاستراتيجيات أو الأساليب التى يستخدمونها لا القدرات أو الإمكانات العقلية لهم.
- ⇒ يمكن عزو الفروق الفردية بين ذوى صعوبات التعلم وغيرهم في الأنشطة العقلية المعرفية، واستراتيجيات التجهيز والمعالجة، إلى البنى المعرفية الفارقة لديهم.
- ⇒ تعتمد كفاءة أو فاعلية التمثيل العقلى المعرفى للمعلومات على تفاعل مكونات أو عمليات التجهيز مع محتوى البناء المعرفى بخصائصه الكمية والكيفية.
  - ⇒ تنشأ صعوبات التعلم نتيجة الفشل في :
  - ♦ الاحتفاظ بالمعلومات أومعالجتها أو تخزينها أو توظيفها واستخدامها.
  - ♦ الفشل في تجهيزومعالجة المعلومات واشتقاق الاستراتيجيات الملائمة.
    - ♦ ضعف كفاءة التمثيل العقلى المعرفى للمعلومات.
- ⇒ الإسهام النسبى للذاكرة العاملة فى التباين الكلى للفروق فى التحصيل الأكاديمى بين ذوى صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين إسهاماً جوهرياً دالاً لصالح العاديين.

- ⇒ تختلف قدرة ذوى صعوبات التعلم عن قدرة أقرانهم العاديين على إحداث ترابطات بين الوحدات المعرفية التى تكون البناء المعرفى لكل لصالح العاديين.
- ⇒ شبكات ترابطات المعانى للذاكرة طويلة المدى لدى ذوى صعوبات التعلم تختلف كما وكيفاً، عنها لدى أقرانهم العاديين فى نفس المدى العمرى لصالح العاديين.
- ⇒ تخضع العلاقات السببية بين: البنية المعرفية، والاستراتيجيات المعرفية والذاكرة العاملة، أو كفاءة نظام تجهيز ومعالجة المعلومات، وكفاءة التمثيل المعرفي لنموذج سببي يفسر هذه العلاقات.

# الوحدة الشائشة

## الكشف المكر عن ذوى هموبات القعلم

الفصل السادس: الكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم

# الفصل السادس المبكر عن ذوى صعوبات التعلم

- 🗆 مقدمة
- □ أهمية الكشف المبكرعن ذوى صعوبات التعلم والافتراضات التي يقوم عليها
- □قضاياومشكلات الكشف المبكرعن ذوى صعوبات التعلم
  - النمانية أو غموض التشخيص المنابية عدل الفروق النمانية
    - ⇒دلالات التسميات أو المسميات والأثار المترتبة عليها
  - ⇒ دور العوامل البيولوجية والعوامل البيئية في صعوبات التعلم
  - تنوع المظاهر أو الخصائص النوعية لذوى صعوبات التعلم
- □ تكنيكات التنبؤ وأساليب الكشف والتشخيص المبكرين عن ذوى صعوبات التعلم
  - ⇔ بطاريات الاختبارات ⇔ الأدوات والاختبارات الفردية
    - 🗢 تقويمات وأحكام المدرسين
  - التعلم الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم
- □ الخصائص السلوكية الملاحظة لذوى صعوبات التعلم
  - 🗆 الخلاصة

## الكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم

#### مقدمة

حظيت قضية الكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم من الأطفال باهتمام مطرد من المدرسين والأباء وعلماء علم النفس التربوى، والمشتغلين بالتربية الخاصة، والمنظمات والهيئات المهنية على حد سواء. وكان لتزايد أعداد ذوى الصعوبات من ناحية، وعدم تجانسهم، وتباين أنماط هذه الصعوبات من ناحية لخرى أثر في تعاظم الاهتمام بهذه القضية. كما كان للتطورات التي لحقت بعمليات التعلم وأساليبه، وتشبع هذه التطورات بالتوجهات المعرفية خلال العقدين الأخيرين من هذا القرن دور في تطور أساليب الكشف عن أفراد هذه الفنة.

ورغم تباين الأسس التى يقوم عليها هذا الاهتمام لدى فنات المهتمين، إلا أن هناك اتفاق بين هذه الفنات على أهمية الكشف المبكر عنهم وتحديدهم وتصنيفهم.

وتشير الدراسات والبحوث التى اهتمت بالكشف المبكر عن ذوى الصعوبات الى أن قابلية هذه الفئة لإحراز أى تقدم أو نجاح تربوى تتضاءل باطراد مع تأخر الكشف عنهم. كما تؤكد هذه الدراسات على أن الكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم يؤثر تأثيراً إيجابياً على فعالية البرامج والأنشطة المعدة لعلاجهم. Egelston, 1978: Keogh & Becker, 1973

## أهمية الكشف المبكرعن ذوى صعوبات التعلم والافتراضات التي يقوم عليها:

تشكل قضية الكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم أهمية بالغة إلى حد يمكن معه تقرير أن فعاليات التدخل العلاجي تتضاءل إلى حد كبير مع تأخر الكشف عن ذوى صعوبات التعلم كما سبق أن أشرنا. حيث تتداخل أنماط الصعوبات وتصبح أقل قابلية للتشخيص والعلاج.

وفى هذا الإطار نحن نقيم اهتمامنا بالكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم على الافتراضات التالية:

⇒ أن صعوبات التعلم التي يعاني منها الطفل تستنفذ جزءاً عظيماً من طاقاته العقلية والانفعالية. وتسبب له اضطرابات انفعالية أو توافقية تترك بصماتها على مجمل شخصيته، فتبدو عليه مظاهر سوء التوافق الشخصي والانفعالي والاجتماعي. ويكون أميل إلى الإنطواء أو الاكتناب أو الانسحاب وتكوين صورة سالبة عن الذات.

Bond, et al, 1973, Zimmerman & Allebrand, 1965, Stevens, 1971.

⇒ أن الطفل الذي يعانى من صعوبات التعلم هو من ذوى الذكاء العادى أو فوق المتوسط، وربما العالى. ومن ثم فإنه يكون أكثر وعياً بنواحى فشله الدراسي في المدرسة، كما يكون أكثر استشعاراً بانعكاسات ذلك على البيت. وهذا الوعى يولد لديه أنواعاً من التوترات النفسية والإحباطات التي تتزايد تأثيراتها الانفعالية بسبب عدم قدرته على تغيير وضعه الدراسي. وانعكاسات هذا الوضع في كل من المدرسة والبيت.

⇒ أننا حين لا نعمل على الاهتمام بالكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم، انما نهى الأسباب لنمو هؤلاء الأطفال تحبت ضغط الاحباطات المستمرة، والتوترات النفسية. وما تتركه هذه وتلك من آثار مدمرة للشخصية. فضلاً عن ابعادهم عن اللحاق باقرائهم، وجعلهم يعيشون على هامش المجتمع. فيصبحون انطوانيين أو انسحابيين أو عدوانيين أو بصورة عامة أطفال مشكلين. بما يترتب على ذلك من تداعيات تنسحب آثارها على كل من الطفل والأقران والبيت والمدرسة والمجتمع.

⇒ أن الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم والمشكلات المرتبطة بها قابلة للتحديد والتمييز. وعلى الرغم من تباين أنماط هذه المشكلات لدى أفراد هذه الفئة، إلا أن هناك خصائص سلوكية مشتركة يشيع تكرارها وتواترها لديهم وترتبط بنمط الصعوبة النوعية، التي تمثل فنات فرعية أو نوعية داخل مجتمع

ذوى صعوبات التعلم. ومن ثم فهى تمثل نقطة البداية فى أى برنامج للكشف عن ذوى صعوبات التعلم وتصنيفهم.

⇒ أن المدرس هو أكثر الاشخاص وعياً بالمظاهر أو الخصائص السلوكية التي ترتبط بذوى صعوبات التعلم من حيث التكرار Frequency ، والأمد Ource ، والدرجة Degree ، والمصدر Source. ولذا فإن المدرسين يمكن أن يكونوا أكثر العناصر إسهاماً في الكشف المبكر عن ذوى الصعوبات. والمشاركة في وضع وتنفيذ البرامج العلاجية لهم من خلال الانشطة والممارسات التربوية داخل الفصل.

⇒ أن المدرس هو أكثر الفنات المهنية قدرة على تقويم مدى فاعلية البرامج والأنشطة والممارسات التربوية. والتغير أو التقدم الذي يمكن إحرازه من خلال هذه البرامج أو تلك الأنشطة. بسبب طبيعة الدور التربوي والمهنى الذي يؤديه من تاحية، وبسبب درايته واستغراقه، وخبراته بالأنشطة والمقررات الأكاديمية، التي قد يفشل فيها ذوى صعوبات التعلم في الوصول إلى مستويات الآداء المطلوبة من ناحية أخرى. مما يمكنه تقويم مدى التباعد بين الأداء الفعلى والأداء المتوقع لديهم.

⇒ أننا حين نكشف عن السبب والنتيجة في العلاقة بين صعوبات التعلم العامة أوالنوعية، والاضطرابات المعرفية والأكاديمية والإنفعالية المصاحبة لها، نكون قد أسهمنا إسهاماً فعالاً في تهيئة الأسباب العلمية لأعداد البرامج العلاجية لذوى الصعوبات. حيث تختلف البرامج والانشطة والممارسات التربوية والعلاجية باختلاف كون صعوبات التعلم والاضطرابات المصاحبة لها سبباً أو نتيجة.

⇒ أن الطبيعة المتباينة أو غير المتجانسة لذوى صعوبات التعلم تدعم اتجاه التشخيص الفردى لهم. وعلى ذلك يكون المدرس أقدر العناصر على تحليل السلوك الفردى للتلاميذ، من حيث أمده وتواتره وتزامنه. الأمر الذى يجعل تقدير المدرسين للخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم أكثر فاعلية من استخدام الاختبارات الجماعية.

⇒ أن المشكلة الرئيسية لدى التلامية ذوى صعوبات التعلم تكمن في شعورهم بالافتقار إلى النجاح، فالمحاولات غير الناجحة التي يقوم بها الطفل تجعله يبدو أقل قبولاً لدى مدرسيه وأقرانه. وربما لدى أبويه حيث يدعم فشله المتكرر اتجاهاتهم السالبة نحوه. ومن ثم يزداد لديه الشعور بالإحباط. مما يودى مرة أخرى إلى مزيد من سوء التوافق وتكوين صورة سالبة عن الذات. ويصبح هولاء الأطفال غير قادرين على الحصول على تعاون الأخريين، كالأقران والمدرسين والأسرة، مما يعمق لديهم الشعور بالعجز.

## قضايا ومشكلات الكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم

ينطوى التحديد المبكر لذى صعوبات التعلم على عدد من القضايا والمشكلات المعقدة والمتداخلة، والتى تلقى بظلالها على مجال صعوبات التعلم. فالتباين فى خطوط النمو ومعدلاته، والنضج وخصائصه، ينتظم جميع الأطفال العاديين وغير العاديين.

وحتى بفرض أن هذا التباين عام أو شانع بين هؤ لاء الأطفال، فإن تحديد التباعدات أو التباينات بين الأداءات الفعلية والأداءات المتوقعة فى ظل هذه التباينات يشكل إحدى الصعوبات التى تعترض عمليات التحديد، وهذه الصعوبات وغيرها من العوامل الأخرى التى تقف خلف مختلف قضايا التحديد المبكر ومشكلاته، والتى يجب أن توضع فى الاعتبار عند تقويم نتانج التحديد المبكر والحكم على فاعلياته.

والقضايا والمشكلات الأساسية التي تواجهها عمليات التحديد المبكر لذوى صعوبات التعلم هي:

- أ- هلامية أو غموض التشخيص
- ب- الفروق أو الاختلافات النمانية
- جـ- دلالات التسميات أو المسميات
- د- الآثار المتعددة على التطور النمائي
  - هـ تنوع العوامل أو الخصائص

#### أولاً هلامية أو غموض التشخيص

تفتقر اجراءات تحديد وتشخيص ذوى صعوبات التعلم غالبا إلى الدقة أو الحنكة. وخاصة مع صغار الأطفال من المستوى المتوسط mild disabilities المنهم. حيث يصعب القطع بإنتماء هؤلاء إلى الأطفال لذوى صعوبات التعلم، اعتمادا على ظهور بعض الخصائص أو الأعراض أو المحددات التي تقترب بهم من ذوى الصعوبات. أما الأطفال ذوو القصور أو العجز الشديد فإن الأعراض والخصائص أو السلوكيات التي تصدر عنهم تمكن القانمين بالتشخيص من التحديد الدقيق لتلك الصعوبات.

وقد أجرى 1971, Aldrich & Holliday وقد أجرى Aldrich & Severe دوى المشكلات الحادة Severe مقابل ذوى المشكلات المتوسطة mild. وقد كشفت هذه الدر اسة عما يلى:

 $\bigcirc$ بینما کان ظهور أعراض التأخر العقلی الشدید مبکرا (فی عمر  $\bigcirc$  شهر) کان ظهور أعراض التأخر العقلی المتوسط فی عمر منی أکسبر ( $\bigcirc$  شهر  $\bigcirc$ ).

⇒ بينما كانت الفترة الزمنية المنقضية بين مظاهر الشك في تشخيص التأخر العقلى الشديد، والتأكد من صحة تشخيصه ٢,٢ شهرا كانت الفترة المنقضية بين مظاهر تشخيص التأخر العقلى المتوسط والتأكد من صحة تشخيصه ١٢ شهرا.

 ф أن تشخيص المشكلات المعرفية المتوسطة أكثر صعوبة في الكشف عنها وتشخيصها من المشكلات الحادة أو الشديدة.

وتبدو هذه المشكلة - مشكلة صعوبة التشخيص - أكبر بالنسبة لذوى صعوبات التعلم حيث تكون الأعراض أقل حدة وأكثر هلامية بالنسبة للصعوبات النوعية من حيث الدرجة والتكرار والأمد. وهناك أنماط من الصعوبات كصعوبات القراءة مثلا يصعب تحديدها أو الكشف عنها قبل الصف الأول أو الثاني، كما أن أعراض عسر الكلام يندر تشخيصها قبل سن السابعة.

## ثانياً: الفروق أو الاختلافات النمانية

تشكل الفروق أو الاختلافات النمائية مشكلة أخبرى تواجبه التحديد أو الكشف المبكر عن ذوى الصعوبات. حيث يمكن أن تظهر أنماطا نمائية أحادية خلال فترات النمو السريع فى الطفولة من حيث النمو الجسمى أو الحركى. على حين يبدو نمو الجهاز العصبى المركزى بطيئا نسبيا. أو أن النمو العقلى لا يواكب النمو الجسمى أو الحركى أو الانفعالى .ومثل هؤلاء الأطفال يكتسبون مشكلات إدراكية حركية، كما يكتسبون مشكلات فى الانتباه.

وقد يحدث أن يكون نمو الجهاز العصبى المركزى على نحو متباين فيودى الى تمايز عال في إحدى القدرات (اللغة مثلا)، على حين يكون نمو باقى القدرات أو المهارات محدودا (مثل التأزر الحركي).

وقد أشارت اللجنة القومية الاستشارية لصعوبات التعلم في تقرير لها عام ١٩٨٦، أن الطفل يمكن أن يكون في موضع الخطر إذا كان من الصعب تحديد الإضطرابات أو الصعوبات النمائية المستقبلية بالنسبة له. أو عندما يتم اعتباره من ذوى صعوبات التعلم اعتمادا على بعض المظاهر السلوكية الزائفة. ويرجع هذا بالطبع لتأثير الفروق أو الاختلافات النمائية على التشخيص.

وقد درس Way& Welch, 1984 التقويمات النمائية للأطفال باستخدام اختبار "جيزل" لتصفية ذوى الاستعداد المدرسي Gesell School Readiness. وخلص الباحثان إلى أن الاختبار لم يتنبأ بدقة بذوى صعوبات التعلم. وأنه من الصعب -فضلا عن خطأ هذا الإجراء- الاعتماد على النضج وحده في تقرير فروق الاستعداد المدرسي.

وحيث أنه من الصعب تقويم نمو الجهاز العصبى المركزى فإن أفضل مساعدة يمكن أن تقدم للطفل الذى يرى أو يشك القائم بالتشخيص diagnostional أنه محل أو موضع خطر، هو أن تقدم له الخدمات والاحتياجات التى تقدم لذوى صعوبات التعلم. فإذا كان التشخيص صحيحاً فإن الطفل يكون قد استفاد من

الخدمات التربوية التى تقدم لذوى صعوبات التعلم. وإذا كان التشخيص خاطئا فإنه يكون قد استفاد من هذه الخدمات الإضافية. على أننا نبرى أن هذا الرأى يتجاهل الأثار النفسية المترتبة على اعتبار الطفل من ذوى صعوبات التعلم والإيحاءات المصاحبة لذلك.

#### ثالثاً: التسميات أو المسميات

أصبحت قضية أو مشكلة التسميات من المشكلات الكبرى، بسبب صعوبة التأكد من دقة التشخيص والكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم. وقد أدى هذا البى أن العديد من الأطفال أطلقت عليهم تسميات غير حقيقية أو غير مطابقة لوضعهم الحقيقي mislabeled. فضلا عن الأثار الجانبية المصاحبة التي تتركها هذه التسميات ومنها:

→ تؤدى هذه التسميات إلى إعاقة التقدم التعليمي أو التربوى للطفيل ذى الصعوبة. فيصبح أقل ميلا للأنجاز الأكاديمي وأكثر توجها للأنسحاب من مواقف التنافس التحصيلي، والتفاعل مع الأقران. وينمو لديه شعور بالدونية أو بالعجز مما يؤثر على توافقه الشخصي والاجتماعي (الزيات ١٩٨٨).

→ ينتقل تأثير هذه التسميات إلى الأسرة فتبدو ردود الأفعال من أعضاء أسرة الطفل ذى الصعوبة فى الاتجاه غير المرغوب، مما يعكس اتجاها سالبا نحوه. ويتبادل الطفل أيضا نفس الاتجاه السالب تجاه أعضاء الأسرة، وكذا المدرسين وجماعة الأقران وتتزايد الضغوط النفسية المحيطة بالطفل داخل وخارج البيت مما يدعم لديه الشعور بالعجز.

بالى جانب تأثير هذه التسميات على تقدير الطفل ذى الصعوبة لذاته ومفهومه عن نفسه، فإنها تؤثر على طموحاته الأكار مية وتوقعاته من النجاح. فتقلل

توقعات النجاح وتزداد توقعات الفشل، وينحسر جهده ويتضاعل لديه الدافع للإنجاز. ويبدو محبطاً قلقاً أقل ثقة بذاته وبقدراته ومعلوماته.

## ولتفادى هذه الأثار المترتبة على قضية التسميات نقترح ما يلى:

⇒ يجب أن يقوم بالتدريس لهو لاء الأطفال - ذوى صعوبات التعلم - مدرسون مدربون ذوو اتجاهات موجبة نحوهم. ومتفهمون لطبيعة هو لاء الأطفال وخصائصهم العقلية المعرفية والانفعالية الدافعية والحركية المهارية.

⇒ يجب على هؤ لاء المدرسين تجنب التأثر بهذه التسميات في تعاملهم مع هؤ لاء الأطفال، وتوقعاتهم منهم، وتفاعلهم معهم. وأن يوازنو بين خصائصهم تلك، والحرص على تحقيق التقدم الأكاديمي الملائم للنمو السوى لهؤ لاء الأطفال.

⇒ ترسيخ الاعتقاد لدى هؤ لاء الأطفال بقابلية الصعوبات التى لديهم للعلاج،
 وبإمكانية أن يكونوا عاديين حتى تستمر رغبة الطفل ومحاو لاته لتجاوز الصعوبة
 أو الصعوبات التى تعوق بلوغه حالة السواء.

## رابعاً: دور العوامل البيولوجية والعوامل البينية في صعوبات التعلم

يشير تقرير اللجنة الاستشارية القومية لصعوبات التعلم ١٩٨٦ إلى أن أى برنامج فعال للتحديد أو الكشف عن ذوى صعوبات التعلم ينبغى أن يكون حاسما.حيث توجد العديد من العوامل الببولوجية والبيئية التى توثر على نمو أطفال ما قبل المدرسة، وتؤدى إلى تباينات في معدلات هذا النمو من ناحية، ومن ناحية أخرى تشير الدراسات والبحوث إلى إمكانية تأثير العوامل البيئية الأخرى على ظهور بعض مظاهر صعوبات التعلم، ومن هذه العوامل: المساندة الوالدية، والمستوى التعليمي أو الثقافي للوالدين، وأساليب المعاملة والاتجاهات الوالدية.

و على ذلك فإن أية أداة تستخدم فى الكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم وتشخيص هذه الصعوبات، يجب أن تأخذ فى الاعتبار هاتين المجموعين من العوامل، ونقصد بهما العوامل البيولوجية والعوامل البيئية، كمصادر أخرى للفروق الفردية بين ذوى صعوبات التعلم واقرائهم العاديين.

### خامساً: تنوع المظاهر أو الخصائص النوعية لذوى صعوبات التعلم

من العوامل التى تؤثر على القيمة التنبؤية للكشف المبكر وأساليب تشخيص صعوبات التعلم، تمايز وتنوع المظاهر أو الخصائص النوعية لذوى صعوبات التعلم. بحيث يصعب الوصول إلى صيغ ثابتة أو مستقرة لارتباط أنماط معينة من المظاهر أو الخصائص بأنماط محددة من الصعوبات. فقد تتشابه المظاهر والخصائص السلوكية الظاهرة القابلة للقياس والملاحظة، وتتباين الأسباب الحقيقية التى تقف خلفها.

كما قد تختلف المظاهر والخصائص السلوكية، وتكون الأسباب الحقيقة متشابهة.وقد أفرز هذا عدم اتساق نتانج الكشف المبكر وأساليب تشخيص صعوبات التعلم. مما أدى إلى تعدد وتمايز الجوانب والأبعاد التى تتناولها أدوات وأساليب الكشف المبكر والمداخل التشخيصية.

كما ترتب على هذا اختلاف توجهات المداخل التشخيصية وأساليب الكشف المبكر عن ذوى الصعوبات، ما بين أساليب الكشف والتشخيص الفردية، واستخدام البطاريات الجماعية، والأعتماد على المدرسين في التشخيص، من خلال مقاييس تقدير الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم.

#### وكان من نتائج هذا الاختلاف ما يلى:

- كانخفاض القيمة التنبؤية لأدوات وأساليب الكشف المبكر عن ذوى الصعوبات.
- ⇒ ظلت المحددات السيكومترية المتعلقة بصدق وثبات هذه الأدوات غيرمحددة.على الرغم من أن العديد من الباحثين قد قدموا بعض الإسهامات في هذا المجال.
- ⇒ افتقار العديد من الأدوات التشخيصية وأساليب الكشف المبكر إلى قياس مدخلات الفصل المدرسي، كالمحتوى وأساليب التدريس ، وأساليب التعلم . فمثلا لم يتم ترجمة انخفاض الأداء على "اختبار بندر جشتلط" إلى أهداف تدريسية أو مدخلات تعليمية.

### تكنيكات التنبؤ وأساليب الكشف والتشخيص المبكرعن صعوبات التعلم

اتجهت معظم الدر اسات و البحوث التي أجريت في مجال صعوبات التعلم إلى الاهتمام بقضايا التنبؤ، وأساليب الكشف المبكر عن ذوى الصعوبات، وكان المؤشر الأحادى الأعظم استقطابا لمداخل هذه الدر اسات و البحوث هو انخفاض التحصيل الدر اسى الفعلى عن المتوقع.

وقد ترتب على ذلك الاهتمام بذوى التحصيل المنخفض أو المتأخرين دراسيا، وذوى النفريط التحصيلي، أكثر من الاهتمام بفنات أخرى مثل: المعوقون انفعاليا، وبطينوا التعلم، وذوى صعوبات التعلم. وانصب التحديد المبكر على الأطفال ذوى الأداء المدرسي المنخفض، وليس على الأطفال الذين ينطبق علهم تعريف صعوبات التعلم (MyKlebust, 1968).

ومع تنامى الجهود المبذولة من قبل الباحثين حول قضايا التنبؤ وأساليب الكشف والتشخيص المبكرين لصعوبات التعلم من ناحية، والحاح هذه القضايا الضاغطة على تطورات المجال والبحث فيه من ناحية أخرى، أن تباينت تكنيكات التنبؤ وأساليب الكشف والتشخيص المبكرة لصعوبات التعلم، ومع تباينها يمكن تصنيفها في ثلاث فنات تصنيفية هي:

**Battery of tests** 

⇔ بطاريات الاختبارات

Single instruments

⇒ الأدوات أو الاختبارات الفردية

ونتناول كل من هذه الفنات التصنيفية مع الإشارة إلى القيمة التنبؤية والمزايا التشخيصية لكل منها.

## أولاً: بطاريات الاختبارات

يقصد ببطاريات الاختبارات مجموعة تكاملية أو توافقية أو مولفة من الاختبارات التي تقيس خاصية أو سمة أو متغيرا أحاديا أو متعدد الأبعاد، وتؤخذ

الدرجة الكلية أو الموزونة أو نمط الدرجات كأساس للقياس والتقويم والتشخيص والتنبغ.

ويتم تطبيق هذه البطاريات فرديا أو جماعيا خلال جلسة واحدة أو عدة جلسات. ويتطلب تطبيق هذه البطاريات وقتا وجهدا أكبر، كما أنها تحتاج إلى مهارات متميزة في التطبيق والتفسير.

وعلى الرغم من أن نتائج الدراسات والبحوث الناشئة عن استخدام هدذه البطاريات لا تبرر تكاليف إعدادها، من حيث الوقت والجهد المستنفذ في تطبيقها. إلا أن الباحثين مستمرون في إعداد وتقنين هذه البطاريات وتحسينها ورفع القيمة النتبوية لها.

وقد قامت Badian, 1988 بدر اسة تتبعية للقيمة التنبؤية لعدد من بطاريات الاختبارات المستخدمة في التشخيص والكشف المبكرين عن ذوى صعوبات التعلم. حيث توصلت إلى انخفاض القيمة التنبؤية لهذه البطاريات في الكشف عن ذوى الصعوبات. كما أن الاختبارات الفرعية لهذه البطاريات تتباين في قيمتها التنبؤية.

فبينما كانت القيمة التنبؤية للاختبارات اللغوية عالية، كانت هذه القيمة لاختبارات المهارات الحركية البصرية منخفضة. وتستطرد Badian قائلة أنه حتى اليوم لم تصل هذه البطاريات إلى المستوى المطلوب من الصدق التنبؤى الذي يعوض عيوبها الأخرى المتمثلة في ارتفاع تكلفتها، والوقت والجهد المستنفذ في إعدادها وتطبيقها وتفسير نتانجها.

## ثانياً: الأدوات والاختبارات الفردية

اعتمدت معظم الدراسات والبحوث التنبؤية على استخدام الأدوات والاختبارات الفردية كمنبئات as predictors. وهذه الأدوات أو الاختبارات مصنفة إلى: اختبارات استعدادات، اختبارات ذكاء، اختبارات لغة، اختبارات إدراكية حركية.

### اختبارات الاستعداد:

قام Hammill & McNutt, 1981 بمسح ٣٢٧ من الدراسات التى فحصت العلاقة بين القراءة والمتغيرات الأخرى، حيث تم تحليل ومناقشة ٣٣٩ من العلاقات الارتباطية بين العديد من الاختبارات الفردية والتحصيل القرانى. والجدول التالى يوضح نتائج ارتباطات اختبارات الاستعداد التنبؤية بالقراءة جدول ( ٦ / ١) يوضح نتائج ارتباطات اختبارات الاستعداد التنبؤية بالقراءة

			r					
الاختبار التنبؤى معاملات وسيط		1	,	معاملات		وسيط		
الارتباط (عدد معاملات	الارتباط (عدد		الارتباط (عدد			الارتباط (عدد		معاملات
الدراسات) ارتباط	الدراسا	ت) ا		المدر اسمات)		الارتباط		
الدر اسات	, ,		1			التلازمي		
الطولية			الطوليه	Υ				
تبارات الاستعدادات:								
تبار مترو بوليتان للاستعداد MRT ٢٦ ٨ ٢٥٠٠	**	٨	.,07	T 2	٦	٠,٥٠		
تبار Lee-Clark للاستعدادات ۱۱ ۳ ۲۰٫۳۹	١٤	٣	٠,٣٩	١٢	٥	۰۰,۵۰		
تبارات الذكاء:								
نبار Lorge Thorndike با ۹۰٫٤٩	1 1	٤	٠,٤٩	٤٧	١.	۰٫٦٧		
۰،٤٧ ٧ ١٢ Stanford -Binet تبار	١٢	٧	٠,٤٧	77	١٣	٠,٤٦		
تبار wisc (وكسلر الذكاء الأطفال) ٢٣ ٥ ٠٠٤٠	77	٥	٠,٤٠	7 2	١٣	٠,٤٤		
Otis Quick Test تبار	-	-	-	Y £	٥	٠,٦٨		
تبار كاليفورنيا للنضح العقلى	_	-	_	۳.	٥	۷۲,۰		
CTM								
تبارات اللغة:				1				
تبار TOLD للنمو اللغوى - ا	_	-	THE REAL PROPERTY.	۸ ا	٣	۸۶,۰		
تبار ITPA للقدرات النفس لغوية ١٠ ٦ ١٠،٠١	١.	٦	٠,٣١	١٣	٦	٠,٣٦		
تبار PPVT لمفردات صورة الجسم	-   -		Tink	40	11	٠,٢٦		
ختبارات الإدراكية الحركية								
ختبارات النماني للادراك البصرى PPVT	-			١٩	٩	٠,٣٥		
تبار بندر جشتلط .Bender G مر ۱۸ ام	۱۸	٨	٠,٣٢	٤٣	17	غير دال		
تبار جودانف Goodenough	٨	٣	٠,٢٣	۳	٣	غير دال		
تبار الذاكرة للتصميمات .M.D.	-	_		٤	٣	غير دال		
تبار وبيمان Wepman م	٨	٣	., ۲٥	١٤	. ^	غير دال		
تبار دیترویت Detroit ه ۳ غیر دال	٥	٣	غير دال	-	-	_		

### وبتحليل معاملات الارتباط الواردة بالجدول يلاحظ ما يلى:

⇔ أن معاملات ارتباط الاختبار الفردية الفرعية تتباين حيث كان وسيط معاملات ارتباط درجات الاختبارات الفرعية (اختبار الهجاء) ۰٬۷۷ و هذه تعكس معاملات ارتباط عالية على جميع هذه الاختبارات الفرعية، بينما كان وسيط معاملات ارتباط الدرجة الكلية للاختبار ۰٫۰۰ و هو معامل ذو دلالة.

 ⇒ أن معاملات ارتباط درجات الاختبار الفرعى (المزاوجة) في اختبار متروبوليتان تقل عن ١٠,٠٩

⇒ تشير بيانات الجدول إلى أن اختبار " متروبولتيان" للاستعدادات منبى جيد good predictor . وقد اتسقت نتانج مسح "هاميل وماكنت" مع نتائج در اسات Badian, 1976 حول القيمة التنبوية لاختبار "متروبولتيان" للاستعدادات بالتحصيل. حيث كان وسيط معاملات الارتباط في در اسات Badian التي قامت على تحليل ٣٧ معامل ارتباط (٠,٥٨).

⇒وجد "هاميل وماكنت" من خلال الدر اسات الطولية معاملات ارتباط عالية بين اختبار متروبوليتان للاستعداد (اختبار الهجاء الفرعي، واختبار الأعداد، والدرجة الكلية للاختبار.

⇔تشير تقارير دراسات Badian إلى ارتفاع القيمة التنبؤية لعدد من (Clymer - Barrett (Median : اختبارات الاستعدادات ومن هذه الاختبارات (Meeting Street School Screening Test (Median r = 0.61) - (0.64 (Letter naming (Median r - 0.55.

⇒ كما قام Busch,1980 بدراسة تنبوية على ١٠٥٢ من تلاميذ الصف الأول مستخدما (١٧) مقياس للتنبؤ بالتحصيل القرائي بعد تسعة أشهر. وكان أفضل مبنىء بمعامل ارتباط ٢٠,٠٩على الاختبار الفرعى (الحروف والأصبوات) أحد اختبار التستانفورد لاختبار التحصيل المدرسي المبكر.

→وبصورة عامة فإن اختبارات الاستعداد تعتبر أفضل المنبئات بالتحصيل القرائى وخاصة الاختبارات الفرعية (الحروف والأصوات).

#### اختبارات الذكاء

تتراوح معاملات ارتباط اختبارات الذكاء بالتحصيل ما بين (٠٠٠٠، ٠٠٠٠) ويبدو أن اختبارات الذكاء الجماعية تمثل منبنا أقل من حيث القيمة التنبوية من اختبارات الذكاء الفردية، ووفقاً لدراسات Hammill & McNutt يعد اختبارات الذكاء المودية الجيدة.

وقد أوضحت دراسات Busch, 1980 التى قامت على استخدام سبعة عشر من المتغيرات التنبؤية أن اختبار القدرات المعرفية قد أنتج معاملات ارتباط بوسيط قدره ٥٨٠، وبصورة عامة تمثل اختبارات الذكاء منبئات جيدة بالتحصيل القرائى.

### الاختبارات اللغوية

يرى الكثيرون من النظريين والباحثين أن النمو اللغوى السوى أو الملائم يشكل أساسا قويا وهاما لأى إنجاز أكاديمى أو تحصيلى. حيث تنمو المهارات اللغوية نموا سريعا خلال سنوات ما قبل المدرسة. ويمكن التنبؤ من خلال خطوط النمو اللغوى ومعدلاته بمستوى التحصيل الدراسي أو الانجاز الأكاديمي. وتشير البيانات الواردة بالجدول السابق أن اختبار النمو اللغوى: Test of Language البيانات الواردة بالجدول السابق أن اختبار النمو اللغوى: Development Test (TOLD) معاملات ارتباط عالية بوسيط قدره مهاركة تنبؤية عالية في الأجل القصير ويحتاج الأمر إلى بحث القيمة التنبؤية لهذا الاختبار على المدى الطويل.

كما تشير بيانات الجدول إلى أن اختبار "ألينوس للقدرات النفس لغوية" (ITPA) وكذا اختبار مفردات صورة نصفى الجسم Peabody Picture وكذا اختبار مفردات صورة نصفى الجسم Vocabulary Test (PPVT) تعكس معاملات ارتباط منخفضة بوسيط قدره (٩٣٦) للاختبار الأول ، ٢٦ للاختبار الثانى، وتشير دراسات ,1976 Badian, المناهيم الأساسية له قيمة تتبؤية جيدة والتحصيل الأكاديمي بوسيط معاملات ارتباط قدره (٥٠٥١).

#### ٤ - الاختبارات الإدراكية الحركية

يستخدم اختبار بندر جشتلط البصرى الحركي Motor Gestalt بصورة متكررة في تحديد الأطفال ذوى صعوبات التعلم والكشف عنهم. وفي دراسة قام بها Keogh & Smith.1970 باستخدام اختبار "بندر جشتلط" تم التوصل إلى نجاح الاختبار في الكشف عن ٦٠٪ من أفراد عينه ذوى صعوبات التعلم.

وتشير بيان الجدول السابق إلى أن الاختبارات التى تقوم على نمو المهارات المعرفية تنطوى على قيم تنبؤية منخفضة فى التنبؤ بالتحصيل الأكاديمى والكشف عن ذوى صعوبات التعلم. كما أن الاختبارات الإدراكية الحركية ذات ارتباطات منخفضة.

## ثالثاً: القيمة التنبؤية لحكم وتقدير المدرسين

يمثل حكم وتقدير المدرس للخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم أساسا تشخيصيا له قيمة تتبؤية عالية. حيث تشير معظم الدراسات والبحوث التى أجريت في هذا المجال، والتى قامت على استخدام قوانم ومقاييس التقدير، إلى أن تقدير المدرس وملاحظاته للخصائص السلوكية لأطفال هذه الفئة تشكل عاملا بالغ الأهمية في الكشف والتحديد المبكرين لدوى صعوبات التعلم. ويرى & Ridgway, 1967 أن تحليل السلوك الفردى الذي يتم بمعرفة المدرسين ومدى ارتباطه بالخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم أكثر، فاعلية من التحديد القائم على استخدام الاختبار الجماعية والفردية.

"The individual behavior analysis done by teachers may prove to be a more effective procedure than group testing in identification".

ويذكر الباحثان Ferinden & Jacobson, 1970 أن ٨٠٪ من الأطفال الذين تم تحديدهم باعتبارهم من ذوى صعوبات التعلم تأكد بالفعل أنهم يعانون من

مشكلات تعلم، وأنهم باتوا متعلمين مشكلين. ويؤكد الباحثان أن هذا التنبؤ تم اعتمادا على أحكام وتقديرات المدرسين ودون الاستعانة بأية أدوات أخرى. وأن القيمة التنبؤية ترتفع حتما إذا اقترنت هذه الاحكام والتقديرات بقوائم أو مقاييس تقدير تشتمل على الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم، حيث تصل دقة التنبؤ ومستواه إلى ٩٠٪ أو أكثر.

وقد قارنت Glazzard, 1977 القيمة التنبؤية لبعض الاختبارات مثل اختبار: The Gates - MacGinitie Reading Test

بمقياس كيرك Kirk, 1966 لتقدير الخصائص السلوكية بالتطبيق على (٨٧) من أطفال ما قبل المدرسة. حيث توصلت Glazzard إلى أن تقدير الخصائص السلوكية التي تتم بمعرفة المدرس هي أكثر المنبئات فاعلية. ومن ثم فإن مقاييس التقدير تتفوق على باقى الأدوات الأخرى الجماعية والفردية في التحديد والكشف المبكرين عن ذوى صعوبات التعلم.

وتشير الدراسات والبحوث التى قامت على الكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم وتحديدهم، إلى الأهمية المتعاظمة لأحكام وتقديرات المدرسين وملاحظاتهم المباشرة فى الكشف عن ذوى صعوبات التعلم من تلاميذ وتلميذات المرحلة الابتدائية والاعدادية.

وعلى الرغم من النتوع الواسع للأنماط السلوكية المرتبطة بصعوبات التعلم والتي يمكن أن تندرج تحت هذا المفهوم، إلا أن هناك العديد من الخصائص التي تميز الأطفال ذوى صعوبات التعلم. ومن هذه الخصائص:

→ الطفل ذو الصعوبة هو من ذوى الذكاء المتوسط أو فوق المتوسط، حواسه عادية أو فوق العادية، لكن تحصيله يكون أقل مما تتيحه توليفة ذكائه وعمره الزمني وامكانياته التعليمية – (Cearheart, 1973).



⇒الطفل ذو الصعوبة لديه صعوبة نوعية Specific difficulty في اكتساب واستخدام المعلومات أو المهارات الضرورية لحل المشكلات (Valett.1969).

الطفل ذو الصعوبة سليم انفعاليا وحركيا وحسيا وعقليا وعلى الرغم من
 هذا لا يمكنه أن يتعلم بالطريقة العادية(Johnson& Myklebust, 1967).

⇒ الطفل ذو الصعوبة يبدى انحرافات نمانية فى القدرة على التعلم نتيجة لوجود مشكلة نوعية خاصة لديه، وهذه المشكلة لا ترتبط بأية صورة من صور التعويق (Kirk, 1972).

⇒ الطفل ذو الصعوبة يبدى تباعدا تعليميا دالا بين قدراته أو إمكاناته، وأدائه الفعلى أو بين مستواه المتوقع وأدانه الفعلى (Bateman ,1964).

⇒ الأطفال الذين يعانون من صعوبات معينة في القدرة على التعلم (S LD) Specific Learning Disability يبدون اضطرابا في واحدة أو أكثر من العمليات الأساسية المستخدمة في فهم واستخدام اللغة المنطوقة أوالمكتوبة. وهذه ربما تعكس اضطرابات في التفكير أو الحديث أو القراءة أو الكتابة أوالتهجي أوالحساب، وربما تشمل العوامل التي تكون راجعة إلى المعوقات الإدراكية (Pabis, R. 1979).

وهناك العديد من المؤشرات السلوكية المختلفة التى كشف عنها الباحثون، ويتفق معظم المدرسين على ملاحظتها وتواترها لدى ذوى صعوبات التعلم وتصلح للتشخيص ومن هذه المؤشرات:

→ توقع الفشل، عادات تعليمية خاطئة، انخفاض واضح في مستوى الانجاز والدافعية، غرابة السلوك وعدم اتساقه، التباين الواضح بين الأداء الفعلى و لاأداء المتوقع (Valett, 1969).

سعات انتباهية قصيرة أو ضحلة، الافتقار إلى التركيز، بطء ملحوظ في
 القراءة وتعتعه فيها، تكوين للكلمات يفقدها معناها.

⇒ضعف التأزر الحركي، انخفاض واضح في عتبة الإحباط، تقلب حاد في المزاج، قصور في الانتباه من حيث نمطه ومداه.

(Hallahan, Kauffman& Ball, 1973; Tarver, Hallahan, Kauffman& Ball, 1976; Tarver, Hallahan, & Kauffman, 1977).

ك ضعف في مستويات أو معدلات النشاط أو السلوك الانتاجي.

انخفاض واضبح في دافعية الإنجاز والسلوك الإنجازي بوجه عام.  $\Box$  (Flavell , 1970; Flavell, Beach, and Chinsky, 1966).

ونحن نرى أن التعرف المبكر على ذوى صعوبات التعلم وتصفيتهم يجب أن يتم بالنسبة لأطفال ما قبل المدرسة الابتدائية أو خلال صفوف المرحلة الابتدائية على الأكثر.

(Stevenson, Parker, Wilkinson, Hegion, and Fish, 1976).

ويمكن للمدرسين أكثر من غيرهم القيام بهذه التصفية المبدنية حيث يمكنهم غالباً تحديد الأطفال الذين يغلب على آدائهم أن يكون أقل من المستوى المتوقع لهم بمعنى أن يكون أداؤهم الفعلى أقل مما تسمح به إمكانياتهم (Egelston).

ومن الدراسات التي تبنت هذا الاتجاه في التعرف على ذوى صعوبات التعلم والكشف عنهم.

• دراسة Egelston,R,1978 وموضوعها "تحديد الأطفال ذوى صعوبات التعلم". وقد أجريت هذه الدراسة على ١٥٣ طفل من تلاميذ المرحلة الابتدائية.حيث طلب من مدرسى هذه الصفوف أن يحددوا أسماء التلاميذ الذين تكون قدراتهم العقلية فوق المتوسط بالنسبة لأقرانهم. وفي الوقت نفسه يكون مستواهم التحصيلي أقل من المتوسط في القراءة والفهم اللغوى والرياضيات.

وقد أمكن من خلال الأدوات المستخدمة التعرف على ذوى صعوبات التعلم وتصنيفهم في فنات شملت حوالي ٨٠ - ٩٠٪ من تلاميذ العينة .

ويلاحظ أن التحديد المبدئى لذوى الصعوبات تم بمعرفة المدرسين فى ضوء التباين بين القدرات العقلية والتحصيل الفعلى وهو تحديد أقرب إلى ذوى التفريط التحصيلي منه إلى ذوى الصعوبات.

• دراسة Webb,1976 وموضوعها "صعوبات التعلم يختص بها الأمريكيون أم أنها عبر حضارية"؟ وقد استهدفت هذه الدراسة الاجابة على السؤال التالى:

هل هناك خصائص مشتركة تجمع بين ذوى صعوبات التعلم من الأطفال الأمريكيين والانجليز يمكن أن يكشف عنها تطبيق أدوات متماثلة على كل من العينتين؟ وقد توصلت هذه الدراسة إلى ما يلى :

⇒ تماثل خصائص ذوى صعوبات التعلم لدى العينتين الأمريكية والانجليزية.

⇒ تدعم نتائج هذه الدراسة توصيف Divoky,1974 ليبرامج ذوى
 الصعوبات.

⇒عدم تأثير الخلفية الأسرية على الفروق بين العينتين مما يشير إلى ضعف التأثير الثقافي على خصائص ذوى الصعوبات.

ومعنى ذلك أن الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم أميل إلى العمومية ولا يختص بها إطار ثقافى معين دون الأخر. ولكن الفروق بين إطار ثقافى وآخر تكمن فى اختلاف نسبة ذوى الصعوبات إلى المجتمع الاصلى.

• دراسة Taylor,& Patricias,1977 وموضوعها: "إجراءات التحديد والتسكين المستخدمة في برامج فلوريدا لصعوبات التعلم النوعية ".

وقد استهدفت هذه الدراسة إجراء مسح وصفى باستخدام استفتاءات صممت للحصول على البيانات المتعلقة بالإجابة على ١٤ سوال هى موضوع اهتمام الدراسة. وقد وجهت هذه الاستفتاءات لثلاث مجموعات من المهتمين بمجال صعوبات التعلم هيى: الموجهون أو المديرون Directors والمشرفون Supervisors والروساء المباشرون.

وبتحليل النتانج توصلت هذه الدراسة إلى النتانج التالية:

⇒على الرغم من اختلاف منظور كل فئة من الفئات الثلاث المستفتاه، إلا أنهم جميعاً اتفقوا على أن السمات التالية تمثل خصائص التلاميذ ذوى صعوبات التعلم النوعية:

- \* تكرار قلب الكلمات والمقاطع أو الحروف في القراءة والكتابة.
  - \* صعوبة تنظيم واستخدام حيز الفراغ.
  - \* انحراف أو تباعد دال بين تحصيل التلميذ وامكاناته .
    - \* ضعف التمييز البصرى.
  - \* عدم وجود نمط موحد للتحصيل في المقررات الدراسية.
    - \* ضعف ذاكرة التتابع البصرى.
- \* صعوبة تتبع التوجيهات و فهم المناقشات التي تدور في الفصل.
  - \* صعوبة الاحتفاظ بالمعلومات المسموعة.

بینما کان هناك اجماع على الخصائص السابقة کان هناك عدد من المستجیبین یری إضافة إلى ما تقدم الخصائص التالیة:

- \* الإفراط في النشاط أو النشاط الزائد .
- \* وجود مشكلات في الانفعالية العامة.
  - \* ضعف التآزر بوجه عام.
- \* ضعف إدراك مفهوم الزمن أو الوقت
  - \* صعوبة التمييز السمعى
    - \* صعوبة آداء الواجبات
- \* عدم القدرة على الاستفادة من برامج الفصول العادية دون مساعدة.

ويرى Barsch, 1968 "أن مصطلح صعوبات التعلم ينطبق على أى متعلم يفشل فى الاستفادة من المنهج المقرر على صفه، وفى جميع الأحوال فإن الافتراض الأساسي حول قدره المتعلم على الاستفادة من المنهج المقرر تعتمد على الاختبارات أو الأحكام التربوية العامة".

وترى بعض الدراسات أنه يمكن التعرف على ذوى صعوبات التعلم فى ضوء المؤشرات العصبية مشل: دراسة (Adams, Kocsis, & Estes, 1974) وموضوعها "الموشرات العصبية لدى ذوى صعوبات التعلم من الأطفال" وقد حدد الباحثون مجتمع ذوى صعوبات التعلم فى هذه الدراسة باستخدام النسبة التعليمية "لمكيلست" Myklebust Learning Quetionts وتحسب هذه النسبة على النحو التالى:

فمثلاً متوسط الصف الرابع يكون ٩ سنوات ويكون الطفل في عداد ذوى صعوبات التعلم إذا كانت درجاته التحصيلية أقل من مستوى صفه بـ ١,٥ صف.

حيث العمر المتوقع = حاصل جمع (العمر العقلى + العمر الزمنى + عمر الصف الدراسى ) مقسوماً على ٣.

والعمر التحصيلي كما يقاس بالاختبارات التحصيلية.

وفى ضوء ذلك كان عدد ذوى صعوبات التعلم فى هذه الدراسة ١٣٩ من مجتمع الصف الرابع البالغ عددهم فى عينة الدراسة ٣٦٨ بنسبة ٣٨٪.

ويؤخذ على هذه الدراسة أن تطبيق هذه النسبة أدى الله اعتبار ذوى التفريط التحصيلي Underachievers يندر جون تحت فنة ذوى صعوبات التعلم، وبينما يمكن تفسير حالات التفريط التحصيلي في ضوء العوامل الدافعية، فإن صعوبات

الرغم من السلامة العضوية للجهاز العصبي المركزي. هذا من ناحية ، ومن ناحية أخرى فإن التعرف على ذوى الصعوبات النوعية في التعلم يجب أن يتم على أساس فردي.

ومن المحاولات التى تدعم اتجاه التشخيص الفردى لذوى صعوبات التعلم در اسة Novack, Bonaventura & Merenda, 1973 التى قامت على إمداد المدرسين باداة تستخدم فى التحديد المبكر لذوى الصعوبات. وقد نادى بهذا الاتجاه كل من Haring & Ridgway, 1967 على أساس أن بإمكان المدرس تحليل السلوك الفردى للتلاميذ من حيث أمده وتو اتره وتز امنه. الأمر الذى يجعل تقدير المدرسين للخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم أكثر فاعلية من استخدام الاختبارات الجماعية.

كما اتجهت دراسات أخرى إلى تفسير صعوبات التعلم فى ضوء معدل النشاط الحركى للطفل مثل دراسة Keogh, 1971 وموضوعها "الإفراط فى النشاط واضطرابات التعلم" وقد استهدفت هذه الدراسة اختبار النفسيرات المحتملة للترابطات المتواترة لصعوبات التعلم والإفراط المرضى فى النشاط.

وقد أيدت نتيجة هذه الدراسة دراسة Peters,1971 التى توصلت إلى أن ٢٩ من ٨٢ من الأطفال ذوى مشكلات أو صعوبات التعلم كانوا من ذوى الأفراط فى النشاط الحركى المرضى. كما كان ١٩ من نفس العينة السابقة يغلب عليهم البطء الاستجابى.

ويرى عدد من الباحثين أن صعوبات التعلم ترتبط ارتباطا وثيقا بصعوبات القراءة ومنهم Downing.1973 حيث يقرر أن الكثير من الأطفال الذين يجدون صعوبة في القراءة هم ضحايا لما أسماه بالتداخل أو التشويش المعرفسي Cognitive Confusion حيث يقشل هؤلاء الأطفال في فهم ما يقرأونه مما يؤثر على تحصيلهم الأكاديمي.

وهناك اتجاه ظهر فى البحوث الحديثة وهو الاتجاه إلى دراسة وسانط التعلم. ويقوم هذا الاتجاه على افتراض أن تعلم القراءة يعتمد على مدى كفاية أو فاعلية القنوات أو الوسانط الإدراكية والتى من خلالها يأخذ التعلم مكانه. حيث يسود الاعتقاد بأن الأطفال الذين يفشلون فى تعلم القراءة إلى المستوى المتوقع منهم ربما يكون لديهم ضعف أو قصور فى الاستفادة من المدخلات التدريسية (المواد المتعلمة). بسبب واحدة أو أكثر من القنوات الحسية، ولا تزال النتائج متعارضة حول هذه النقطة.

ويعتقد Beery, 1967 أن هناك أنماطا من الانتباه السمعى أو البصرى تميز الأطفال أو التلاميذ ذوى صعوبات التعلم. حيث تختلف هذه الأنماط فى مداها وطبيعتها عن تلك التى يتميز بها التلاميذ العاديون. فمن الخصائص التى تميز ذوى الصعوبات: الفشل فى فهم ما يقرأون، ومن ثم الفشل فى الاحتفاظ به واسترجاعه، الأمر الذى يؤدى إلى ضحالة البناء المعرفى لديهم وقصور فى فاعلية الذاكرة.

## \*مقاييس تقدير الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم (للمؤلف)

فى دراسة لنا بعنوان "دراسة لبعض الخصائص الانفعالية لذوى صعوبات التعلم من تلاميذ المرحلة الابتدانية"، وعلى ضوء الخصائص السلوكية التى تشيع ويتواتر تكرارها لدى ذوى الصعوبات. والتى يمكن للمدرسين والآباء والمهتمين بهذا المجال ملاحظتها ورصد شيوعها وتكرارها ومصدرها مسن حيث الأمد والدرجة. ومن خلال اتفاق العديد من الباحثين على اتساق هذه الخصائص وثباتها النسبى وصدقها الظاهرى. وارتفاع القيمة التنبوية لها فى ضوء مقارنتها بالقيمة التنبوية للاختبارات الجماعية والفردية فى الكشف عن ذوى صعوبات التعلم.. فسى ضوء ذلك قمنا بتصميم وإعداد مقاييس تقدير الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم:

وتهدف مقاييس تقدير الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم إلى الكشف المبكر عن ذوى الصعوبات من تلاميذ المرحلة الابتدائية من خلال تقدير المدرس لمدى تواتر الخصائص السلوكية المرتبطة بصعوبات التعلم لديهم.

ويتراوح هذا التقدير في مدى رباعي (نادرا، أحياناً، غالباً، دانما) وقد كانت هذه المحاولة استجابة لتدعيم اتجاه التشخيص الفردى لذوى صعوبات التعلم. والذى يقوم على إمداد المدرسين بأداة يمكن استخدامها في التحديد والكشف المبكرين لذوى الصعوبات. وقد نادى بهذا الاتجاه الكثير من الباحثين أمثال:

(Haring& Ridgway, 1967; Novack, Bonaventura& Stevenson, et al Parker, Wilkinson, Hegion, & Fish, 1967; Egelston, 1978; Taylor, 1978; pabis, 1979).

على أساس أن بإمكان المدرس تحليل السلوك الفردى للتلاميذ من حيث أمده وتواتره وتزامنه، الأمر الذى يجعل تقدير المدرسين للخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم أكثر فاعلية من استخدام الاختبارات الجماعية كما سبق أن أسلفنا.

خطوات إعداد مقاييس تقدير الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم:

أولاً: تجميع وصياغة الخصائص السلوكية

قام المولف بمسح ما أمكن الحصول عليه من الدراسات والبحوث التى تناولت ذوى صعوبات التعلم لاستنباط الخصائص السلوكية التى تتميز بها هذه الفنة، والتى يمكن ملاحظتها بمعرفة المدرسين. كما استعان الباحث بالأفكار النظرية والمعلومات التى يمكن أن تسهم فى وضع وصياغة قائمة شاملة تتناول الخصائص السلوكية لذوى صعوبة التعلم. ومن ثم فقد اشتقت فقرات هذه المقاييس من الإطار النظرى للدراسات والبحوث التى اهتمت بالكشف عن الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم ومن هذه الدراسات:

Flavell, Beach& Chinsky, 1966, Beery, 1967, Valett, 1969; Mcgready& Olson, 1970; Flavell, 1970; Meier, 1971; Keogh, 1971; 7; Kirk, 72; Bryan& Mcgrady, 1970; Downing, 1973. Hallahan, Kauffman& Ball, 1973; American Public Law 94-172;

Gearhart, 1973; Beteman, 1964; Johnson, and Myklebust, 1967; Johnson& Morasky, 1980; Traver, Hallahan, Kauffman & Ball, 1967, Torgeson, 1977; Taylor, 1978; Pabis, 1979.

وتمثل فقرات هذه المقاييس الخصائص السلوكية التى تواتر الاتفاق عليها بين هذه الدراسات وقد بلغ عدد هذه الفقرات (٥٠) فقرة. وقد قام الباحث بتصنيف هذه الخصائص في خمس مجموعات نوعية هي:

- ⇒الخصائص السلوكية المتعلقة بالنمط العام لذوى الصعوبات.
  - ⇒الخصائص السلوكية المتعلقة بالانتباه والذاكرة والفهم.
- الخصائص السلوكية المتعلقة بالقراءة والكتابة والتهجى.
  - الخصائص السلوكية المتعلقة بالانفعالية العامة.
  - الخصائص السلوكية المتعلقة بالانجاز والدافعية.

وقد أعدت هذه الخصائص بحيث تتمايز الاستجابة عليها بمعرفة المدرس في مدى رباعي:

- 🗢 نادرا عندما يندر وجود الخاصية لدى التلميذ.
- ⇒ أحيانا عندما يتواتر وجود الخاصية لدى التلميذ احيانا.
- غالبا عندما يتواتر وجود الخاصية لدى التلميذ غالبا.
- دانما عندما يتواتر وجود الخاصية لدى التلميذ دانما.

## صدق مقاييس التقدير:أ- الصدق البناني

قمنا بإيجاد الارتباطات الداخلية لفقرات مقاييس التقدير على النحو الذي يوضحه الجدول التالي:

جدول رقم (٢/٦) يوضح معاملات ارتباط درجات فقرات الأبعاد (المجموعات النوعية) بالدرجة الكلية لها ومستوى دلالتها

ارتباط النمط بالدرجة الكلية	أرقام الفقرات ومعاملات ارتباطها بالدرجة الكلية للنمط									أنماط صعوبات التعلم المجموعة	
										النوعية	
	(٤٦)	(11)	(٢٦)	(٣١)	(**)	(* 1)	(۲۱)	(۱۱)	(*)	(۱)	النمط العام م: ۲۱٫۳۶
9 4	.,17	08	.,٧.	.,0٧		.,٧4	.,٧٤	٠,٧٠		۰,۷۹	ٔ ع: ۲٫۲
<u> </u>	(± V)	(17)	(TV)	(٣٢)	(۲۷)	(**)	(۱۷)	(۱۲)	(*)	(۲)	الانتباه و الذاكرة والفهم
4.1	.,٧1	۰.۸۰	٠.٧٧	٠.٧٣	٧٨.٠	٠,٧١	۰,۷۹	۰٫۸۰	^^	٠,٧٣	م: ۲۳,۷٤
	(± ^)	(17)	(٣٨)	(٣٣)	(* ^)	(۲۳)	(۱۸)	(17)	(^)	(٣)	القراءة والكتابة والتهجى
.,4.		.,٧.	٠,٨٧	٠.٧٣	٠.٨٢	٠,٨٠	٠,٨٤	٠,٨٠	٠,٨٠	.,	م: ۲۲,۷۸
	(£4)	(11)	(٣٩)	(71)	(۲۹)	(71)	(11)	(11)	(4)	(±)	الانفعالية العامة م: ١٩,٦٢
۰,۸۵	1.78	v			.,77	07		٠,٥٦	٠,٧٠	٠,٧٤	
	(0.)	(£0)	(++)	(٣0)	(٣٠)	( * 0 )	(**)	(١٠)	(,.)	(°)	الانجاز و الدافعية
.,٩٩		.,30					.,٧٧	٠.٧٠	٧.	٠,٨٠	م: ۲۲,٤,١

ويتضح من هذا الجدول ما يلى:

- ١- أن جميع الفقرات ترتبط بالدرجة الكلية للبعد الذى تندرج تحته ارتباطات عالمه دالة.
- ٢- أن الأبعاد (المجموعات النوعية) ترتبط بالدرجة الكلية لمقاييس التقدير ارتباطات دالة موجبة.

ب- الصدق التلازمي:

قام الباحث بإيجاد معاملات ارتباط درجات أبعاد المقاييس وكذا الدرجة الكلية للمقاييس بدرجات المواد الدراسية المختلفة كما قيست بالاختبارات المدرسية.

والجدول التالى يوضح نتانج هذه الخطوة :

جدول رقم (7/7) يوضح معاملات ارتباط درجات أبعاد مقاييس تقدير الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم بدرجات المواد الدراسية ودلالتها  $0 = 1 \times 1$ 

الدرجة	الانجاز	الانفعالية	القراءة	الانتباه	النمط	الخصانص
الكلية	و الدافعية	العامة	والكتابة	والذاكرة	العام	السلوكية المواد
				والقهم		الدراسية
·, £ ٧ ٧	٠,٤٧٦	٠,٤٨٧	٠,٣٨٣	٠.٤٢	* •, £ ٧ ₹	القرآن الكريم
.,401	٠,٣٦٦	.,٣٥٧	× ., ۲٩.	٠,٣١٠	٠,٣٤٠	التوحيد
٠,٣٧١	.,٣٦٣	٠,٣٧٨	٠,٣١٢	٠,٣١٦	٠,٣٧٢	الفقه
٠,٣٩١	.,٣٩٣	٠,٤١٨	٠,٣٢٦	٠,٣٣٥	٠,٣٧٠	القراءة
٠, ٤, ٤٩	., £ 7 9		٠, ٤ ٨ ٤	٠,٤١٢	.,£ Y V	المحفوظات
• , £ £ V	., £ £ ₹	٠,٤٦٧	٠,٣٧٩	۰,۳۸۹	٠,٤١٦	الرياضيات
٣١١	.,٣٣٣	× ., ۲٩.	× ., ۲ 7 7	× ., ۲9 m	× ., ۲07	العلوم
.,0٧0	• , £ ∧ £	., £ 9 7	., : * *	• , £ £ V	٠,٤٥٩	المجموع الكلى

- \* جميع الارتباطات سالبة ودالة عند مستوى ١٠٠٠١، ٠٠٠٠
- × الارتباطات دالة عند ١٠٠١ باقى الارتباطات دالة عند مستوى ١٠٠٠١

ويتضح من هذا الجدول أن الصدق التلازمي لمقاييس التقدير يطمئن الباحث الى استخدامها، حيث ترتبط جميع المواد الدراسية بأنماط صعوبات التعلم ارتباطات دالة سالبة.

ثانياً: ثبات مقاييس تقدير الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم:

استخدم المؤلف الأساليب الإحصائية التالية لإيجاد ثبات مقاييس التقدير بالاستعاثة ببرامج الحزم الإحصائية SPSS للحاسب الألى وقد كانت معاملات الثبات على النحو التالى:

- أ- الاتساق الداخلي Internal Consistency (٠,٩٧٦).
- ب- التجزئة النصفية لفقرات مقاييس التقدير داخل كل بعد (٢٧٦,٠).
  - جـ معادلة جتمان للتجزئة النصفية (٥٧٥,٠).

ومن ثم فإن مقاييس التقدير المشار إليها على درجة عالية من الثبات الأمر الذى يمكن معه الاطمئنان إلى استخدام هذه المقاييس في الكشف عن ذوى الصعوبات .

#### الخلاصة

\*حظيت قضية الكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم من الأطفال باهتمام مطرد من المدرسين، والآباء، وعلماء علم النفس التربوى، والمشتغلين بالتربية الخاصة، والمنظمات والهينات المهنية على حد سواء.

\*تشير الدراسات والبحوث التي اهتمت بالكشف المبكر عن ذوى الصعوبات إلى أن قابلية هذه الفنة لإحراز أى تقدم أو نجاح تربوى تتضاءل باطراد مع تأخر الكشف عنهم. كما تؤكد هذه الدراسات على أن الكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم يؤثر تأثيراً إيجابياً على فعالية البرامج والانشطة المعدة لعلاجهم Egelston, 1978; Keogh & Becker, 1973.

₩نحن نقيم اهتمامنا بالكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم على
الافتراضات التالية:

⇒ أن صعوبات التعلم التي يعاني منها الطفل تستنفذ جزءاً عظيماً من طاقاته العقلية والانفعالية. وتسبب له اضطرابات انفعالية أو توافقية تسترك بصماتها على مجمل شخصيته.

⇒ أن الطقل الذى يعانى من صعوبات التعلم هو من ذوى الذكاء العادى أو فوق المتوسط، وربما العالى، ومن ثم فإنه يكون أكثر وعياً بنواحى فشله الدراسى فى المدرسة، كما يكون أكثر استشعاراً بانعكاسات ذلك على البيت.

⇒ أننا حين لا نعمل على الاهتمام بالكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم،
 إنما نهى الأسباب لنمو هؤلاء الأطفال تحبت ضغط الاحباطات المستمرة،
 والتوترات النفسية. وما تتركه هذه وتلك من آثار مدمرة للشخصية.

⇒ أن الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم والمشكلات المرتبطة بها قابلة للتحديد والتمييز.

⇒ أن المدرس هو أكثر الاشخاص وعياً بالمظاهر أو الخصائص السلوكية التي ترتبط بذوى صعوبات التعلم من حيث التكرار Frequency ، والأمد Duratation ، والدرجة Duratation ، والمصدر عالم

⇒ أن المدرس هو أكثر الفنات المهنية قدرة على تقويم مدى فاعلية البرامج والانشطة والممارسات التربوية، والتغير أو التقدم الذى يمكن إحرازه من خلال هذه البرامج أو تلك الانشطة.

⇒ أننا حين نكشف عن السبب والنتيجة في العلاقة بين صعوبات التعلم العامة أو النوعية، والاضطرابات المعرفية والأكاديمية والإنفعالية المصاحبة لها، نكون قد أسهمنا إسهاماً فعالاً في تهيئة الأسباب العلمية لأعداد البرامج العلاجية لذوى الصعوبات.

أن الطبيعة المتباينة أو غير المتجانسة لذوى صعوبات التعلم تدعم اتجاه التشخيص الفردى لهم.

⇒ أن المشكلة الرئيسة لدى التلاميذ ذوى صعوبات التعلم تكمن فى شعورهم بالافتقار إلى النجاح، فالمحاولات غير الناجحة التى يقوم بها الطفل تجعله يبدو أقل قبولاً لدى مدرسيه وأقرائه، وربما أبويه حيث يدعم فشله المتكرر اتجاهاتهم السالبة نحوه.

القضايا والمشكلات الأساسية التى تواجهها عمليات التحديد المبكر لذوى صعوبات التعلم هى:

أ- هلامية أو غموض التشخيص

ب- الفروق أو الاختلافات النمائية

جـ- دلالات التسميات أو المسميات

د- الأثار المتعددة على التطور النمائي

هـ تنوع العوامل أو الخصائص

\*مع تنامى الجهود المبذولة من قبل الباحثين حول قضايا التنبو وأساليب الكشف والتشخيص المبكرين لصعوبات التعلم من ناحية، والحاح هذه القضايا الضاغطة على تطورات المجال والبحث فيه من ناحية أخرى، أن تباينت تكنيكات التنبو وأساليب الكشف والتشخيص المبكرة لصعوبات التعلم. ومع تباينها يمكن تصنيفها في ثلاث فنات تصنيفية هي:

- Battery of tests الاختبارات 🗢
- ⇔ الأدوات أو الاختبارات الفردية Single instruments
- تقويم واحكام المدرس Teacher perception evaluation
- \* الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم أميل إلى العمومية ولا يختص بها إطار ثقافى معين دون الآخر، ولكن الفروق بين إطار ثقافى وآخر تكمن فى اختلاف نسبة ذوى الصعوبات إلى المجتمع الأصلى.
- ₩ تشير الدراسات والبحوث التي قامت على الكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم وتحديدهم، إلى الأهمية المتعاظمة لأحكام وتقديرات المدرسين وملاحظاتهم المباشرة في الكشف عن ذوى صعوبات التعلم من تلاميذ وتلميذات المرحلتين الإبتدائية والإعدادية.
- ₩ يجمع الموجهون والمديرون Directors والمشرفون والروساء المباشرون.على أن السمات التالية تمثل خصائص التلاميذ ذوى صعوبات التعلم النوعية:
  - ⇒ تكرار قلب الكلمات والمقاطع أو الحروف في القراءة والكتابة.
    - صعوبة تنظيم واستخدام حيز الفراغ.
    - ⇒ انحراف أو تباعد دال بين تحصيل التلميذ وامكانياته .
      - 🗢 ضعف التمييز البصرى.
    - عدم وجود نمط موحد للتحصيل في المقررات الدراسية.

- 🗢 ضعف ذاكرة التتابع البصرى.
- → صعوبة تتبع التوجيهات و فهم المناقشات التي تدور في الفصل.
  - 🗢 صعوبة الاحتفاظ بالمعلومات المسموعة.

\* من المحاولات التى تدعم اتجاه التشخيص الفردى لذوى صعوبات التعلم دراسية Novack, Bonaventura & Merenda, 1973 التى قامت على امداد المدرسين بأداة تستخدم فىالتحديد المبكر لذوى الصعوبات. وقد نادى بهذا الاتجاه كل من Haring & Ridgway, 1967 على أساس أن بإمكان المدرس تحليل السلوك الفردى للتلاميذ من حيث أمده وتواتره وتزامنه ، الأمر الذى يجعل تقدير المدرسين للخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم أكثر فاعلية من استخدام الاختبارات الجماعية.

## الوحدة الرابعة

## اضطراب العمليات العرفية لدى ذوى صعوبات المعلم

الفصل السابع: المدخل السلوكي

لاضطراب عمليات الانتباه

الفصل الثامن: المدخل المعرفى

لاضطراب عمليات الإنتباه

الفصل التاسع: اضطراب عمليات الإدراك

الفصل العاشر: اضطراب عمليات الذاكرة

# الفصـــل السابع المدخل السلوكى لاضطراب عمليات الانتباه

□ مقدمة
🗖 مفهوم الانتباه وعملياته
🗖 مداخل دراسة الانتباه
🗖 دور اضطرابات الانتباه في صعوبات التعلم
🗖 صعوبات التعلم واضطرابات فرط النشاط وقصورالانتباه
🗖 اضطرابات الانتباه في ظل المدخل السلوكي
🗖 محك الدليل التشخيصي (الطبعة الثالثة) لاضطرابات الانتباه
🗖 محك الدليل التشخيصي (الطبعة الثالثة المعدلة) لاضطرابات الانتباه
🗖 أعراض اضطرابات الانتباه مع فرط النشاط
<ul> <li>□ قضایااضطرابات الانتباه ومشکلاتها فی ظل المدخل السلوکی</li> <li>□ محك الدلیل التشخیصی الإحصائی لاضطرابات السلوك</li> </ul>
□ قياس اضطرابات الانتباه واضطرابات فرط النشاط (ADHD)
فى ظل المدخل السلوكى
🗖 التدخل العلاجي لاضطرابات الانتباه وفرط النشاط
□ الخلاصة

# المدخل السلوكى لاضطراب عمليات الانتباه

#### مقدمة

العلاقة بين صعوبات التعلم، وصعوبات أو اضطرابات الانتباه علاقة وثيقة، حيث تحتل صعوبات الانتباه موقعا مركزيا بين صعوبات التعلم. إلى حد أن الكثيرين من المشتغلين بالتربية الخاصة عامة، وصعوبات التعلم خاصة، يرون أن صعوبات الانتباه تقف خلف الكثير من أنماط صعوبات التعلم الأخرى مثل: صعوبات القراءة، وصعوبات الفهم القرائي، والصعوبات المتعلقة بالزياضيات أو الحساب، وحتى صعوبات التأزر الحركى، والصعوبات الإدراكية عموما.

### مفهوم الانتباه وعملياته

الانتباه مفهوم معقد وصعب التحديد، وقد أدى ذلك إلى تباين التعاريف التى تناولته بتباين التوجهات النظرية أوالنظريات التى إنطلقت منها هذه التعاريف.

ومن ذلك أن Moray, 1969 حدد سبعة مكونات للانتباه هي:

التركيز العقلى mental concentration والانتباه الانتقانى set والتحليل activation والتحليل set والتحليل activation والتحليل analysis by synthes

كما اقترح Posner, 1975 ثلاثة مكونات للانتباه هي: اليقظة العقلية selection والاختيار أو الانتقاء selection والجهد effort.

وفى مجال التربية الخاصة يرى Krupski, 1980 أن الانتباه يمكن أن يتمايز في بعدين:

من حيث طبيعته: الانتباه الإرادي، والانتباه اللاارادي.

المدخل السلوكى لاضطراب عمليات الانتباه

من حيث أمده: الانتباه اللحظى أو قصير المدى، والانتباه الممتد أو طويل المدى.

وبعض مكونات الانتباه التى ذكرناها يمكن ملاحظتها من خلال خبراتنا اليومية. فنحن نعمل انتباهنا للمثيرات من خلال اليقظة العقلية، والانتقاء، والجهد. وكل من هذه المكونات يؤثر تأثيرا ملموسا على فاعلية الانتباه. حيث نقل أو تضعف هذه الفاعلية عندما تكون اليقظة العقلية للفرد عند حدها الأدنى. كأن يكون الفرد مرهقا عقليا أو انفعاليا أو عاطفيا أو غير مهيأ نفسيا أو عقليا لموضوع الانتباه.

كما أن الانتباه للمثيرات ليس انتباها محايدا، وإنما هو انتباها انتفائيا تحكمه العديد من العوامل مثل: طبيعة موضوع الانتباه ومدى ارتباطه بحاجات الفرد وإطاره المرجعى المعرفى أو الانفعالى، ومدى تأثيره الحالى أو المستقبلى على حياة الفرد. ولذا يرتبط مستوى الجهد العقلى الذى يبذله الفرد تجاه موضوع الانتباه بهذه العوامل.

كما تحدث الانتقائية في الانتباه نتيجة لمحدودية كل من سعة الانتباه، وأمده، ومداه من ناحية، ومحدودية سعة التجهيز والمعالجة من ناحية أخرى. كما يحدث تشنت في الانتباه عندما تتداخل المثيرات أو تتساوى في الأهمية النسبية لها، أو تتزامن أو تتقاطع في تدافعها على مجال الانتباه.

### مداخل دراسة الانتباه

يمكن دراسة الانتباه في مجال صعوبات التعلم من خلال مدخلين مختلفين يعكسان اختلافا بين كل منهما إلى حد ما في النظرة إلى الانتباه. حيث كانت التوجهات البحثية لأحد هذين المدخلين تقوم على إفتراض أن صعوبات التعلم هي نتيجة لقصور أو اضطراب في واحد أو أكثر من مكونات الانتباه التي عرضناها آنفا – اليقظة العقلية أو الانتقاء أو الجهد.وعلى ذلك أجرى العديد من الدراسات على إفتراض تباين أو إختلاف الأداء بين ذوى صعوبات التعلم وغيرهم من العديين على مختلف مقاييس الانتباه الانتقاني.

أما التوجهات البحثية للمدخل الثانى فى دراسة الانتباه فكانت متعلقة بالأطفال ذوى القصور أو الإضطراب أو العجز فى الانتباه مع الإفراط فى النشاط أو الإفراط فى النشاط المؤدى إلى قصور أو صعوبة فى الانتباه.

#### Attention - Dificit - Hyperactivity Disorder (ADHD)

والأعراض الأولية لإضطرابات فرط النشاط مع قصور الانتباه (ADHD) تبدو من خلل: سعة انتباهية قصيرة short attention span، اندفاعية impulsivity، افراط في النشاط overactivity، وقد ارتبطت هذه الأعراض بذوى صعوبات التعلم. ولذا كانت الدراسات والبحوث التي أجريت على ذوى صعوبات التعلم تتناول دائما إضطرابات فرط النشاط مع قصور الانتباه.

كما أن تناول الانتباه فى ظل هذه الدراسات لم يكن فى اطار مكونات الانتباه التى أشرنا اليها آنفا. وإنما كان باعتباره مجموعة من الخصائص السلوكية المرتبطة باضطرابات فرط النشاط مع قصور فى الانتباه. وهذه الخصائص السلوكية اشتقت من الملاحظة المباشرة التى يقوم بها الأباء والمدرسون لهو لاء الأطفال الذين يعانون من هذه الإضطرابات، ثم مقارنة هذه الملاحظات بالمحكات التشخيصية.

وقد ارتبطتاضطرابات فرط النشاط مع قصور الانتباه وصعوبات التعلم بذوى صعوبات التعلم بلى حد أن العديد من الدراسات تنظر اليها كوجهين لعملة واحدة (Ross,1976; Dykman, et al,1971; Tarnowski, et al,1986) على الرغم من أن كلا منهما نشأ في ظل نظم تصنيفية مختلفة:

فاضطرابات فرط النشاط مع قصور الانتباه وجدت فى الدليل الإحصائى التشخيصى للاضطرابات العقلية" الطبعة الثالثة" والتى روجعت بمعرفة رابطة الصحة النفسية الأمريكية عام ١٩٨٧، وأطلق عليها Diagnostic and الصحة النفسية الأمريكية عام ١٩٨٧، وأطلق عليها Statistical Manual of Mental Disorders).

المدخل السلوكي لاضطراب عمليات الانتباه

بينما ظهر مفهوم صعوبات التعلم على المستوى الرسمى بموجب القانون العام ( ٩٤ - ٢٤٢). ولم تظهر ضمن فنات هذا القانون اضطرابات فرط النشاط مع قصور الانتباه.

ومع ذلك فقد كشفت الممارسة الفعلية ونتائج الدراسات والبحوث عن الارتباط الوثيق بين صعوبات التعلم واضطرابات عمليات الانتباه.

## دوراضطرابات الانتباه في صعوبات التعلم

لعبت العلاقة الوثيقة بين اضطرابات الانتباه وصعوبات التعلم دورا هاما فى تتشيط وتفعيل حركة البحث العلمى فى هذا المجال. اعتمادا على الإعتقاد السائد بأن اضطرابات الانتباه تقف كأسباب رئيسية خلف صعوبات التعلم. وقد تمايزت البحوث فى استكشاف هذه القضية فى محورين يتناو لان نمطي مهام الانتباه هما: مهام الانتباه الانتباه طويل selective attention tasks ، ومهام الانتباه طويل المدى أو طويل الأمد sustained attention tasks

#### الانتباه الانتقائي

" يعرف الانتباه الانتقائى عادة بأنه القدرة على الاحتفاظ أو الاستمرار فى الانتباه إلى موضوع الانتباه فى ظل وجود العديد من المشتتات".

وفى هذا الإطار أجريت العديد من الدراسات والبحوث التى اعتمدت على مهام الانتباه الانتقائى. حيث تم إختيار مجموعتين من الأطفال إحداهما تمثل ذوى صعوبات التعلم، والأخرى تمثل العاديين من غير ذوى صعوبات التعلم، وعرضت على المجموعتين مجموعة من المثيرات (صور لحيوانات) تمثل المثيرات المحورية أو موضوع الانتباه الإنتقائى على خلفية تمثل مثيرات عارضة.

وقد قيل للمفحوص في كل تجربة أن يركنز على المثير المحورى موضوع الانتباه الإنتقائي، ولم يطلب منه شئ بالنسبة للمثيرات العارضة. وكان مودى الافتراض التي تقوم عليه هذه الدراسة أن الأطفال ذوى القدرة العالية على الانتباه



الانتقائى سيركزون على الفقرات أو المثيرات المحورية موضوع الانتباه الانتقائى. على حين يقوم الأطفال ذوى القدرة أو المهارة المنخفضة على الانتباه الانتقائى بالانتباه لكل من المثيرات المحورية أو المركزية وكذا المثيرات العارضة معا.

وقد طلب من أفراد المجموعتين كتابة ما يتذكرون عقب عرض قائمة من الفقرات، كل منها يحتوى على مثير مركزى يمثل موضوع الانتباه الانتقائى مع مثيرات عارضة تمثل خلفية لهذا المثير.

وقد كشفت النتانج فى عدد كبير من الدراسات والبحوث & Hallihan ( المدورة المديرات المركزية، Reeve, 1980 أن الأطفال العاديين احتفظوا بعدد أكبر من المثيرات المركزية، إذا ما قورنوا بأقرانهم من ذوى صعوبات التعلم. على حين كان احتفاظ ذوى صعوبات التعلم بالمثيرات العارضة أكبر عددا من أقرانهم العاديين.

وقد قادت هذه النتائج إلى تقرير أو استنتاج أن ذوى صعوبات التعلم لديهم قصور أو اضطراب فى الانتباه الانتقائى، وربما يمكننا تقرير أنهم أى ذوى صعوبات التعلم يغلب عليهم أن يكونوا معتمدين على المجال، حيث كان من الصعب عليهم الفصل بين الشكل والأرضية. أو التمييز بين المثيرات المركزية موضوع الانتباه الانتقائى والمثيرات العارضة، التى تمثل خلفية للمثيرات المركزية.

وقد وجهت لنتائج الدراسات السابقة بعض الانتقادات المنهجية التى قامت على الخلط فى عينات هذه الدراسات بين ذوى صعوبات التعلم، وذوى اضطرابات فرط النشاط مع قصور فى الانتباه . مما أدى إلى صعوبة تقويم دور الانتباه الانتقائى فى صعوبات التعلم. حيث من المعروف أن من ٣٠ – ٤٠٪ من ذوى صعوبات التعلم لديهم اضطرابات فرط النشاط مع قصور فى الانتباه. ومن ثم فإن اضطرابات الانتباه الانتقائى لدى ذوى صعوبات التعلم التى أشارت لها هذه الدراسات يمكن عزوها إلى اضطرابات فرط النشاط.

ولحسم هذه القضية أجريت عدة دراسات على مجموعة متجانسة من ذوى صعوبات التعلم ممن لديهم اضطرابات فرط النشاط مع قصور في الانتباه. وممن ليس لديهم هذه الإضطرابات (LD subjects with and without ADHD)

TOT

وقد دعمت نتائج هذه الدراسات فكرة أن ذوى صعوبات التعلم لديهم قصور أو عجز أو صعوبة في الانتباه الانتقائي.

كما وجد (Tarnowski, et al, 1986) أن الأطفال ذوى صعوبات التعلم أظهروا عجزاً أو قصوراً في الأداء على مهام الانتباه الانتقائي عند مقارنتهم بالعاديين من أقرانهم. بينما لم يكن الحال كذلك بالنسبة للأطفال ذوى اضطرابات فرط النشاط مع قصور في الانتباه وممن ليسوا من ذوى صعوبات التعلم.

وقد توصل (Richards et al, 1990) إلى نتائج مماثلة في ظل استخدام مهام الحروف المشتتة Letters distraction tasks. وبينما تنزع هذه الدراسات إلى تقرير أن الأطفال ذوى صعوبات التعلم لديهم قصورا أو عجزا أو صعوبة في الانتباه الانتقائي، فإنها لم توضح لنا ما إذا كانت صعوبات الانتباه الانتقائي هي المسئولة عن مشكلات التعلم التي يواجهها الأطفال ذوى صعوبات التعلم.

ولكى نجيب على هذا التساول فإننا بحاجة إلى دعم أو التحقق من الفرض القائل بوجود علاقة بين الأداء على اختبارات الانتباه الانتقائي ومقاييس صعوبات التعلم التي تتناول الحدة أو الدرجة والنوع (LDS) لا وما زال هذا الفرض من الفروض الخام أو البكر التي تحتاج إلى دراسات يتوافر لها قدر من الضبط المنهجي.

واذا كان هناك فنتين داخل صعوبات التعلم تتمايزان على متصل اضطراب فرط النشاط مع قصور الانتباه هما:

خوى صعوبات التعلم مع اضطرابات فرط النشاط وقصور في الانتباه

⇒ ذوى صعوبات التعلم ممن ليس لديهم اضطرابات فرط النشاط وقصور الانتباه.

فهل يمكننا أن نتساءل: هل هناك تمايز في الخصائص المعرفية والسلوكية المصاحبة لكل من هاتين الفنتين؟ وما تأثير ذلك على المداخل التشخيصية والبرامج العلاجية؟

#### Sustained Attention الانتباه طويل المدى

" يقصد بالانتباه طويل المدى أو الممتد أو المستمر لفترة، أن يستمر أو يظل الانتباه للشي موضوع الانتباه لفترة من الزمن".

والواقع أن مفهوم الانتباه طويل المدى أو استمرارية الانتباه لفترة، هو تعبير غير دقيق حيث أن هذه الفترة غير محددة، ومن ثم يخضع لاجتهادات الباحثين. على أن معظم الدراسات التى قامت على الأطفال اعتمدت ألا تقل الفترات الزمنية للمحاولات عن عشر دقائق. بمعنى أن يظل الطفل فى أدائه على المهمة لمدة لا تقل عن عشر دقائق. مع تعرضه لمثيرات تقطع هذه الاستمرارية، كأن تظهر أو تقدم بعض المثيرات سمعيا أو بصريا خلال ممارسة الأداء أو متابعته الانتباه لمثير محورى معين أو مهمة معينة. ويعتبر الطفل لديه قدرة على الانتباه طويل المدى اذا كان بمقدوره أن يكبح ميله للاستجابة للمثيرات المصاحبة أو التى تقطع أمد الانتباه.

وقد أجريت عدة در اسات لمقارنة ذوى صعوبات التعلم بذوى اضطر ابات فرط النشاط مع قصور في الانتباه على مهام قياس الانتباه طويل المدى. ومن هذه الدر اسات: Richards,et al:1990: Chee et al. 1989. Tarnowski, 1986

#### وقد توصلت هذه الدراسات إلى ما يلى:

 ⇒ أن الأطفال ذوى صعوبات التعلم ليس لديهم قصور في أداء مهام الانتباه طويل المدى.

→ على النقيض من ذلك أظهر الأطفال ذوو اضطرابات فرط النشاط مع قصور الانتباه الكثير من الأخطاء على مهام قياس الانتباه طويل المدى. فكانت استجاباتهم للمثيرات المصاحبة التي تقطع أمد الانتباه أو استمراريته أكبر.

ويمكن تفسير هذا النمط من السلوك في ضوء ما تعكسه خاصية الإندفاع لديهم أي الإستجابة أو الفعل بدون تفكير acting without thinking ، والتي

هى إحدى الخصائص الرئيسية للأطفال ذوى اضطرابات فرط النشاط مع قصور الانتباه.

وعلى ذلك فما زالت قضية دور الانتباه فى صعوبات التعلم بحاجة إلى مزيد من الدراسات والبحوث للوصول إلى كلمة نهائية حولها. وفى هذا الإطار يمكن اقتراح عدد من المحددات البحثية على النحو التالى:

⇒ أن يتناول البحث قياس الانتباه الانتقائى والانتباه طويل المدى لدى عينات متباينة من الافراد، تشكل مجموعات متجانسة كل منها تمثل فئة مستقلة. كان تكون إحداها من الأطفال ذوى صعوبات التعلم ممن ليسوا من ذوى اضطرابات فرط النشاط وقصور الانتباه. والثانية من الأطفال ذوى صعوبات التعلم مع اضطرابات فرط النشاط وقصور الانتباه، والثالثة من الأطفال ذوى اضطرابات فرط النشاط مع قصور الانتباه وليس لديهم صعوبات تعلم أى:

G1= LDS Without ADHD,

G2 = LDS + ADHD

G3 = ADHD Without LDS

⇒ أن تتناول هذه الدراسات مهام قياس الانتباه في علاقته بالمشكلات السلوكية التي يعاني منها هؤلاء الأطفال خارج موقف الاختبار. حيث أن الأطفال ذوى صبعوبات التعلم لديهم قصور في الانتباه الانتقائي يرجع إلى كونهم من ذوى صبعوبات التعلم. كما أن الأطفال ذوى اضطرابات فرط النشاط مع قصور الانتباه يعانون من قصور في الانتباه طويل المدى، والذي يرتبط بالأعراض التي تعبر عن نفسها في كل من المدرسة والبيت.

# صعوبات التعلم واضطرابات فرط النشاط وقصور الانتباه

تشير الدراسات والبحوث الحديثة في مجال العلاقة بين صعوبات التعلم واضطرابات فرط النشاط مع قصور الانتباه إلى أن ٣٠٪ على الاقل من ذوى صعوبات التعلم لديهم اضطرابات فرط النشاط مع قصور في الانتباه Lambert

and Sandoval, 1980; Safer & Allen, 1976) وقد كان لنتانج هذه الدراسات والبحوث أثر في إعادة صياغة تعريف ذوى صعوبات التعلم عن طريق المؤتمر القومي لصعوبات التعلم الذي عقد عام ١٩٨٧ الذي خلص إلى تقرير أن: "

اضطرابات الانتباه يمكن أن تكون سبب مشكلات التعلم problems ومعنى problems ومعنى الانتباه يمكن التعلم learning disabilities. ومعنى ذلك أن هناك خصائص مختلفة لمشكلات التعلم ترتبط باضطرابات فرط النشاط وقصور الانتباه. وريما تكون ذات أثار أكبر من المشكلات التى تنشأ عن صعوبات التعلم.

والمشكلات التى تنشأ عن اضطرابات الإنتباه تنطلب أن يكون الممارسين على وعى بها، وبما يعالجونه من خلالها. حيث تشير نتانج الدراسات والبحوث إلى أن الصعوبات المختلفة للمهارات المعرفية ترتبط أو تتزامن أو هى نتاج لصعوبات التعلم المصحوبة باضطرابات فرط النشاط مع قصور الانتباه. فبالإضافة إلى صعوبات الانتباه الانتقائي والانتباه طويل المدى التي عرضنا لها انفا يرى صعوبات الانتباه الانتفائي والانتباه طويل المدى التي عرضنا لها انفا يرى الحفظ الصم لدى ذوى اضطرابات فرط النشاط وقصور الانتباه من الأطفال. على حين لا يحدث هذا بالنسبة للأطفال ذوى صعوبات التعلم.

وفى هذا الإطار يعكس الأطفال ذوو صعوبات التعلم واضطرابات فسرط النشاط وقصور الانتباه، قصورا أو ضعفا فى مهارات التجهيز والمعالجة المعرفية cognitive processing skills تبدو فى الافتقار الى فاعلية أو كفاءة استراتيجيات التعلم وكذا فاعلية أو كفاءة التمثيل المعرفى للمعلومات كما سبق أن أشرنا إلى ذلك من خلال المدخل المعرفى الذى نقترحه فى الفصل الخامس.

وربما كان التدريب على استخدام استر اتيجيات التعلم الفعالة التى تقوم على أسس من تر ابط وحدات البناء المعرفى، وفاعلية أو كفاءة التمثيل المعرفى. يكون ذا تأثير إيجابى على مهارات التجهير المعرفى للمعلومات.

# اضطرابات الانتباه في ظل المدخل السلوكي

تختلف النظرة إلى اضطرابات الانتباه من حيث المفهوم وأساليب البحث والتشخيص والعلاج باختلاف التوجه الذي تقوم عليه هذه النظرة. ويحظى كل من المدخلين السلوكي والمعرفي في تناول اضطرابات الانتباه بقدر كبير من الاهتمام والتقدير على المستويين النظري الاكاديمي والعملي التطبيقي، وبصفة خاصة من التربويين الممارسين. وفي هذا الإطار سنعرض لكل من هذين المدخلين.

وقد سبق أن أوضحنا أن مفهوم الانتباه استخدم وعولج بأساليب مختلفة من خلال النظريات التى تناولت الانتباه. ومنها كما سبق أن ذكرنا النظر إلى الانتباه باعتباره عمليات من اليقظة العقلية، والانتقاء، والجهد. وكل من هذه العمليات أو المكونات يوثر على ناتج الانتباه وفاعلياته. ويتبنى المدخل السلوكى الأثار الناتجة والمترتبة على اضطرابات أى من هذه المكونات الثلاثة، كما تعبر عن نفسها من خلال الخصائص السلوكية المميزة لهذه الإضطرابات.

ونحن نرى أن الانتباه كعملية معرفية أكثر تعقيداً من كونها يقظة عقلية وانتقاءاً، وجهداً قصدياً. فالانتباه هو المنفذ أو البوابة الرئيسية لأى محتسوى معرفى، والذى تقوم عليه كافة عمليات تجهيز ومعالجة وتمثيل المعلومات، ومن ثم تخزينها ومعالجتها وتوظيفها. وسنعرض لهذه القضية تفصيلاً عند تناولنا للمدخل المعرفى.

وقد حظى المدخل السلوكي باهتمام الممارسين من خلال الاعتماد على مقاييس تقدير الخصائص السلوكية المميزة لذوى اضطر ابات الانتباه. وقد بدا ذلك في تبنى الأدلة التشخيصية الاحصائية الأمريكية لهذا المدخل، الذي أعدتها رابطة الصحة النفسية الأمريكية (APA). وتقوم هذه الأدلة (جمع دليل) على نتائج عمليات المسح التي طلب من خلالها إلى الممارسين صياغة الأعراض المرضية لمختلف الإضطر ابات في عبار ات سلوكية، يمكن الحكم عليها من خلال مقاييس التقدير.

ومن خلال جدولة نتائج عمليات المسح والاستجابات أو الأعراض الأكثر تكرارا، تم تحديد أو تعريف هذه الإضطرابات ومنها اضطرابات قصور الانتباه مع الافراط في النشاط، وإضطرابات قصور الانتباه فقط دون الافراط في النشاط. وهذه التحديدات أو التعريفات قائمة على الخصائص السلوكية المميزة أو المرتبطة. وقد تمايزت الخصائص السلوكية لهذه الإضطرابات في فنتين هما: عجز أو قصور الانتباه impulsivity، والاندفاعية impulsivity.

# محك الدليل التشخيصي الإحصائي(الطبعة الثالثة)الاضطرابات قصور أو عجز الانتباه

شمل الدليل التشخيصى الإحصائى لاضطرابات وعجز أوقصور الانتباه عددا من الخصائص السلوكية من الخصائص السلوكية لاضطرابات الانتباه الواردة فى الجدول/١/١) سنجد أن الكثير من أنماط السلوك أقل ارتباطا بمفهوم الانتباه الذى تناولته نظريات الانتباه كما يتضح من الجدول المشار الله.

# جدول ( ۱/۷) يوضح محك الدليل التشخيصى الإحصائى (الطبعة الثالثة ) لاضطرابات قصور أو عجز الانتباه

عجز الانتباه (ثلاث على الأقل مما يلي)	i
يفشل في إنهاء الأشياء.	-1
غالبا بيدو أنه غير منصت.	-4
يسمهل تشتيته (يتشتت بسمهولة).	-*
لديه صعوبة في التركيز على العمل المدرسي أو المهام الأخرى التي تتطلب انتباه طويل المدى أو استمرار الانتباه لفترة ممتدة.	- ŧ
يجد صعوبة في ايقاف نشاط اللعب أو في التوقف عن اللعب.	ه –
الاندفاعية (على الأقل ثلاث مما يلي)	·Ĺ
غالباً يتصرف أو يفعل قبل أن يفكر.	- <b>`</b>
يتحول سريعا وبصورة مفرطة من نشاط إلى آخر	<b>- Y</b>
لديه صعوبة في تنظيم العمل (هذه لا ترجع بالضرورة إلى قصور معرفي)	-٣
يحتاج إلى كثير من الإشراف أو المتابعة.	- <b>£</b>
كثيراً ما يطلب الخروج من الفصل.	-0
يجد صعوبة في انتظار دوره في الألعاب أو المواقف الجماعية	-٦
الإفراط في النشاط (على الأقل ثنتان مما يلي)	ج-
يجرى أو يقفز على الأشياء بصورة مفرطة (لا يهدا).	- \
يجد صعوبة في أن يجلس ساكنا أو هادنا (قلق ومتململ دائما)	<b>- Y</b>
يجد صعوبة في الجلوس في مقعده أو أن يظل جالسا.	
يتحرك بصورة مفرطة خلال النوم.	- £
هو دانماً يتحرك أو دانم الحركة أو الفعل كما لو كان به محرك.	0
تظهر هذه الأعراض قبل سن السابعة.	د
فترة ديمومة هذه الأعراض سنة أشهر على الأقل	هـ
لا ترجع هذه الأعراض إلى الاتقصام أو الإضطرابات الاتفعالية أو التأخر العقلى الشديد.	و

## محك الدليل التشخيصني الاحصائي-الطبعة الثالثة المنقحة

قامت الجمعية الأمريكية للصحة النفسية عام ١٩٨٧ بمراجعة الدليل ISM التشخيص الإحصائي لأعراض مختلف الإضطرابات، وأصدرت هذا الدليل DSM التشخيص الإحصائي لأعراض مختلف الإضطرابات عجز وقصور الانتباه مع فرط النشاط، واضطرابات عجز أو قصور الانتباه فقط دون فرط النشاط. بسبب عدم وجود أدلة تطبيقية تدعم هذا التمييز أو تقف خلفه. ومن ثم فقد قررت الجمعية الأمريكية للصحة النفسية أن تتعامل مع اضطرابات الانتباه كمكون أحادي واحد، أطلقت عليه اضطرابات عجز أو قصور الانتباه مع فرط النشاط (ADHD).

وحتى يمكننا الحكم على الطفل بأنه داخل نطاق هذا التصنيف أو هذه الإضطرابات، يتعين أن تنطبق عليه عدة فقرات من هذه التصنيفات المختلفة. ويشمل الجدول التالى(٢/٧) (١٤) عرضاً لإضطرابات عجز أو قصور الانتباه مع فرط النشاط (ADHD). وبعض هذه الأعراض يتعلق بعجز الانتباه، وبعضها يتعلق بالسلوك الاندفاعي، والبعض الأخر بالإفراط في النشاط. ولكي نطمنن إلى المحك التشخيصي باعتبار الطفل من ذوى اضطرابات عجز الانتباه مع فرط النشاط يجب أن ينطبق عليه ثمان من هذه الأعراض.

# جدول (٢/٧) يوضح أعراض اضطرابات قصور الانتباه مع فرط النشاط محك الدليل التشخيصي الإحصائي (الطبعة الثالثة المنقحة) لاضطرابات قصور أوالانتباه

يجب أن تكون ثمان من هذا الأعراض قائمة ومستمرة لمدة (٦) ستة أشهر أو أكثر	-i
يجد صعوية في أن يظل جالسا.	-1
غالباً يعبر عن تململه أو عصبيته من خلال يديه أو قدميه أو يتلوى في مقعده.	-4
يجد صعوبة في أن يلعب بهدوء.	-4
يتحدث كثيراً ويصورة مفرطة.	- <b>£</b>
غالباً يتحول من نشاط إلى أخر قبل اكتمال أى منها.	-0
لديه صعوبة في أن يظل محتفظاً بانتباهه خلال الأداء على المهام أو أنشطة اللعب.	-7
لديه صعوبة في متابعة الدروس أو التعليمات التي تصدر عن الأخرين (لبس اعتراضاً أو فشلاً في الفهم)	-٧
يسهل تشتيته من خلال أية مثيرات خارجية.	-^
غالبًا يقاطع أو يتطفل أو يقتحم الآخرين.	-9
غالباً يجيب على الأسنلة باندفاع وبلا تفكير وحتى قبل اكتمالها.	-1.
لديه صعوبة في انتظار دوره في الألعاب أو المواقف الجماعية.	-11
غالباً ما ينشغل أو يقحم نفسه بدنيا في أنشطة خطرة دون اعتبار لنتانجها أو ما يترتب عليها. كأن يغير النشاط مندفعاً دون النظر حوله أو يقفز من أماكن مرتفعة دون اعتبار للنتانج.	-14
غالباً يفقد الأشياء الضرورية لأداء المهام أو الأنشطة في المدرسة أو في البيت.	-17
غالباً بيدو غير منصت لما يقال له أولها.	-11
البداية قبل سن السابعة	ب-
لا يحقق المستوى المطلوب على محك الإضطرابات النمائية	ج-

# قضايا اضطرابات الانتباه ومشكلاتها في ظل المدخل السلوكي

تتمايز اضطرابات الانتباه ومشكلاتها فى ظل المدخل السلوكى فى أربع قضايا محورية هامة هى:

- ⇒الأحادية مقابل التعدد
- الموقفية مقابل الاستمرارية
  - الاستقلال مقابل التداخل
    - العرض مقابل السبب

#### \* الأحادية مقابل التعدد

ينطوى بعد الأحادية مقابل التعدد فى اضطرابات الانتباه على تساول مؤاده: هل اضطرابات الانتباه تشا عما يعترى مكون واحد يقف خلف كافة الانماط السلوكية التى تعبر عن نفسها من خلال هذه الإضطرابات؟ أم أنها أى هذه الإضطرابات تعترى العديد من المكونات الفرعية المتعددة التى تكون مفهوما أكثر عمومية وهو الانتباه بما ينطوى عليه من عمليات متعددة؟

والواقع أنه ما زال هناك نوع من عدم الاتفاق حول الطبيعة الأساسية لعجز أو قصور الانتباه مع اضطرابات فرط النشاط. وما زالت الرؤية الأحادية لهذه الإضطرابات التى تبنتها جمعية الصحة النفسية الأمريكية، والتى عبرت عنها فى الدليل التشخيصى الاحصائى DSM-III-R محل انتقادات و هجوم الحوالي (1988 عبر الضعف الإرتباطات بين أنشطة مكونات الانتباه وأنشطة مكونات فرط النشاط و لا فرط النشاط. وبسبب إمكانية أن يكون بعض الأطفال من ذوى فرط النشاط و لا يعانون من اضطراب عمليات الانتباه. كما أن مكونات الإندفاعية يمكن أن تكون مستقلة تماما عن كل من عجز أو قصور الانتباه والإفراط فى النشاط.

و على ذلك فإن التوليف بين فنات مختلفة من الأعراض لتشكل عجزا أو قصور في الانتباه مع اضطرابات فرط النشاط في فنة واحدة ربما لا يكون منطقيا أو شرعيا على النحو الذي أخذت به جمعية أو رابطة الصحة النفسية الامريكية في

الدليل الذى أصدرته DSM- III-R. ولذا فإن الأمر يحتاج إلى مزيد من الدراسات حول هذه القضية التى إذا دعمت نتانج البحوث ما يراه Lahey et al. 1988 كان منطقيا وعلميا اعتبار اضطرابات أو عجز أو قصور الانتباه واضطرابات الإفراط فى النشاط مكونين مستقلين.

### \* الموقفية مقابل الاستمرارية

يقصد بالموقفية مقابل الاستمرارية أى أعراض اضطرابات الانتباه يعول عليها؟ هل تلك التى تحدث بطريقة موقفية وفى مواقف مختلفة فى البيت أو المدرسة؟ أم تلك التى يستمر حدوثها ويتواصل للمدة المعيارية المحددة؟

وقد أشار محك الدليل التشخيص الإحصائى للإضرابات (اضطرابات الالتباه) الى الأخذ بفكرة الموقفية فى التشخيص سواء حدثت هذه الأعراض بطريقة موقفية فى البيت أو فى المدرسة. وفى حالة الإختلاف بين تقريرى البيت والمدرسة يعطى تقرير المدرسة وزنا أكبر ويؤخذ به.

وقد أثارت هذه القضية العديد من المشكلات منها مشكلة عدم تساوى الوزن النسبى لكل من المدرسة والبيت. ومنها أيضاً وهى الأهم مشكلة صعوبة التمييز بين ذوى عجز أو قصور الانتباه مع الإفراط فى النشاط القائم على التشخيص الموقفى وغيرهم من العاديين.

وانطلاقا من هذه الفكرة أجريت عدة دراسات للتمييز بين خصائص الأطفال الذين تظهر لديهم هذه الأعراض موقفيا، وبين أقرانهم الذين تظهر لديهم ذات الأعراض بصورة مستمرة. وقد وجد (Goodman & Stevenson, 1989) أنه يمكن تمييز ذوى الأعراض المستمرة فقط عن غيرهم ممن ليسس لديهم هذه الأعراض. أما الذين تظهر لديهم هذه الأعراض بصورة موقفية فلم تكن الفروق دالة بينهم وبين أقرانهم العاديين أى بين الفنتين:(ADHD)، (ADHD).

وعلى ذلك يقترح Goodman & Stevenson, 1989 أنه لكسى يكون المسارس مطمئنا، عليه الأخذ بفكرة استمرارية هذه الأعراض وقد أعد Barkley,1981 أدوات لقياس استمرارية مثل هذه الأعراض.

#### \* الاستقلال مقابل التداخل

تقوم فكرة الاستقلال مقابل التداخل على تقرير أن حالات اضطرابات الانتباه عموماً، وعجز الانتباه مع اضطرابات فرط النشاط خصوصاً، يمكن أن تكون مصحوبة بأنماط أخرى من الإضطرابات. مما يترتب عليه أن تكون عملية تشخيص هذه الإضطرابات عملية صعبة ومعقدة.

وربما يرجع ذلك إلى أن نسبة كبيرة من ذوى صعوبات التعلم لديها قصور في الانتباه مع اضطرابات فرط النشاط. كما توصلت الدراسة المسحية التي قام بها Pelham and Murphy. 1986 إلى أن ٣٠- ٣٥٪ من الأطفال الذيبن تم تشخيصهم على أنهم من ذوى عجز أو قصور في الانتباه مع اضطرابات فرط النشاط (ADHDs)، لديهم الخصائص السلوكية المميزة لذوى الإضطرابات السلوكية (Conduct disorder (CD).

مع أن الأعراض الرئيسية لذوى (ADHD) هى عجز أو قصور الانتباه والاندفاعية. فى حين أن خصائص ذوى السلوك المشكل أو الإضطرابات السلوكية (CD) تقوم على أن هؤلاء يفتقرون إلى إحترام الحقوق الأساسية للآخرين.

وقد ترتب على هذا التداخل بين هاتين الفنتين ظهور بعض الأراء التى تنادى بأنهما يمثلان وجهين لنفس العملة (Lahey et al. 1980). مع أن هناك أدلة حديثة لدر استين حديثتين (Szatmari et al. 1989; Lahey et al, 1988) تؤكدان أنهما أى (ADHD) ، (CD) فنتين متمايزتين ويمكن التمبيز بينهما. ومن النتائج الطريفة لدراسة Szatmari أن أعراض هاتين الفنتين تتداخل عندما يكون هناك خلل في أسر هؤلاء الأطفال وتتمايز عندما تكون أسرهم طبيعية أو عادية.

#### \* العَرضُ مقابل السبب

يوخذ على المدخل السلوكى قصر اهتمامه على الأعراض الناشئة عن اضطرابات الانتباه، دون الاهتمام بالأسباب المباشرة وغير المباشرة التى تقف خلف بعض أو كل هذه الأعراض. ومحاولة تصميم وإعداد البرامج الملائمة لها كما سبق أن أوضحنا في فصل سابق.

و الخصائص المميزة لذوى السلوك المشكل أو ذوى الاضطر ابات السلوكية يعرض لها الجدول التالى(٣/٧) كما وردت فى محك الدليل التشخيصى الإحصائى لاضطر ابات السلوك DSM-III-R.

# جدول ( ۳/۷ ) يوضح محك الدليل التشخيصى الاحصانى لاضطرابات DSM-III-R Criteria

الإصرار على نصط السلوك المشكل الذى من خلاله لا يحترم الحقوق الأساسية للاخرين وينتهك المعايير والقواعد وأصور التعامل. ويجب أن يستمر نمط السلوك المشكل لمدة ستة أشهر على الأقل. كما يجب أن ينطبق على الطفل ثلاث على الأقل من السلوكيات الثلاثة عشر التالية:

١ - سرقة مع عدم مواجهة الضحية (أكثر من مرة)

يهرب من البيت طوال الليل (على الأقل مرتين أو واحدة دون أن يعود).

ہے کاذب (یکذب)

ع ا يشعل النار

م يتغيب عن المدرسة بدون عذر

٦- محطم لأى شي في البيت في المباني أو في الأثاث أو الأدوات أو السيارة.

٧- يتعمد إتلاف ممتلكات الغير.

٨\_ يوذى ويضرب الحيوانات بوحشية أو قسوة.

هـ يجبر شخص ما على القيام بنشاط جنسى.

١٠ - السنخدم السلاح (في أكثر من عراك واحد)

١١ - المعراك أو القتال البدنى

١٢ \_ يسرق مع مواجهة الضحية

١٣- يعتدى بقسوة على الأخرين

أنماط فرعية

النمط العدوانى المنعزل ويتميز بسلوك عدوانى بدنى يبدأ به الطفل وعادة يوجه تحو الكبار والأقران.

نمط المجموعة ، ويتميز بظهور المشكلات السلوكية أساسا من خلال الأنشطة الجماعية مع الأقران.

النمط غير المميز وهو نمط من الأطفال لا يندرج تحت أى من النمطين السابقين.

# قياس اضطرابات الانتباه واضطرابات فرط النشاط (ADHD) في ظل المدخل السلوكي

اتجهت أساليب قياس اضطرابات الانتباه إلى الإعتماد على مقاييس التقدير التى تتناول ملاحظة الخصائص السلوكية المميزة لذوى الإضطرابات. وقد تتمايز مقاييس التقدير على مقياس خماسى (دانما - غالبا - أحيانا - نادرا - لا يحدث) أو مقياس رباعى (كثير جدا- كثير -إلى حد ما قليل- لا على الإطلاق). ومن مقاييس التقدير المستخدمة في قياس اضطرابات الانتباه:

أ- "استبيان الأباء-المدرسين لكونـرز Parent-Teacher أ- المدرسين لكونـرز Questionaire

وهذا الاستبيان أكثر أدوات قياس اضطرابات الانتباه شيوعاً واستخداماً.ربما بسبب بساطته واستخدامه بمعرفة الأباء والمدرسين خلال تفاعلهم مع الطفل لفترة لا تقل عن ستة أشهر.

ومن خلال هذا الاستبيان يكون الطفل في عداد ذوى اضطر ابات الانتباه واضطر ابات فرط النشاط (ADHD) إذا حصل على تقدير يزيد عن المتوسط بـ (٢) إثنين إنحر اف معيارى أو أكثر، وتشير المحددات السيكومترية للإستبيان إلى أنه يميز الأطفال الذين لديهم صعوبات في الانتباه ، عن أقر انهم الذين ليس لديهم هذه الصعوبات أو العاديين، وفضلا عن ذلك فإن الاستبيان أظهر حساسية لتأثير تعاطى المخدرات، والانتقادات التي توجه لإستبيان Conners تتمثل في أنه ذو حساسية عالية overactivity للافراط في النشاط voversensitivity وأقل حساسية العوامل عجز أو قصور الانتباه.

ويوضح الإطار التالي على الصفحة التالية استبيان Conners.

استبيان الاباء – المدرسين "لكونرز"Conners Parent - Teacher
Questionaire
يوم شهر سنة
اسم الطفلعمره الزمنى
اسم المدرسمدة معرفته بالطفل
تعليمات
فيما يلى قائمة من الفقرات التي تتعلق بالسلوكيات المشكلة للأطفال أو
المشكلات السلوكية التي تصدر عنهم- أقرأ كل فقرة بعناية وقرر إلى أي مدى
تعتقد أنها تصدر عن الطفل موضوع التقدير. أو ما مدى انطباقها على الطفل
موضوع التقدير.

L					
كثير ا	الی حد ما	الی حد	لا على	الفقر ات	
تماما	غالبا	ما احيانا	الإطلاق		
				لا يهدأ أو مقرط في النشاط.	-1
				مستثار ومندفع.	-4
		i I		مزعج للأطفال الاخرين.	-4
				يفشل في إنهاء الأشياء التي	- <b>£</b>
				ييدأها.	
		•		ذا سعة انتباهية قصيرة.	ه -
				متململ ومتبرم وساخط دانما.	-٦
				غير منتبه ويتشتت بسهولة.	-٧
				طلباته وإحتياجاته يجب أن تلبيي	- ^
			į	فورا.	
				يحبط بسمهولة.	<b>– ٩</b>
				غالبا يبكى وبسهولة.	-1.
Ì	and the same of th			حالته المزاجية تتحول بسرعة	-11
		1		وبعثف.	
				حاد المزاج.	-17
				سريع الانقعال.	
				سلوكه غير متنبأ به.	

	لا يوجد	ضعيف	متوسط	شدید
لى أى مدى ترى أن المشكلة حقيقية الان؟				
للحظات				

ب- مقاييس تقدير الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم للمؤلف (الزيات ١٩٨٩)

تمثل هذه المقابيس احدى المحاولات العربية النادرة المشتقاق اداة عربية ستخدم في الكشف عن ذوى صعوبات التعلم، وتهدف مقابيس تقدير الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم للمولف الى الكشف المبكر عن ذوى صعوبات التعلم من تلاميذ المرحلة الابتدائية، من خلال تقدير المدرس لمدى تواتر الخصائص السلوكية المرتبطة بصعوبات التعلم لديهم، ويتمايز هذا التقدير في مدى رباعي (نادراً، أحياناً، غالباً، دائماً)، ويبلغ عدد فقرات المقابيس ٥٠ فقرة.

وقد كانت هذه المحاولة استجابة لإتجاه التشخيص الفردى لذوى صعوبات التعلم والذى يقوم على التقويم الفردى للطفل. كما استهدفنا منها إمداد المدرسين باداة يمكن استخدامها في التحديد والكشف المبكرين لذوى صعوبات التعلم. على أساس أن بامكان المدرس أو الأب تحليل السلوك الفردى للتلاميذ من حيث نمطه وأمده وتواتره وتزامنه. الأمر الذى يجعل تقدير المدرسين للخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم أكثر فاعلية من استخدام الإختبارات الجماعية.

وتكشف هذه المقاييس عن خمسة أنماط نوعية لذوى صعوبات التعلم هي:

- 🗢 الصعوبات المتعلقة بالنمط العام.
- 🗢 صعوبات الانتباه والفهم والذاكرة.
- 🗢 صعوبات القراءة والكتابة والتهجى.
  - صعوبات الإنفعالية العامة.
  - 🗢 صعوبات الانجاز والدافعية.

والمقاييس ذات صدق تنبوى عال. وقد عرضنا لمحدداتها السيكومترية تفصيلاً في الفصل السابق. ونعرض هنا لفقرات مقاييس التقدير على الصفحات التائدة.

# (۲) مقاییس تقدیر الخصانص السلوکیة لذوی صعوبات التعلم اعداد الدکته / فتحی مصطفی الایات

سی مسلسی الریاب		
الصف الدراسى	سم التلميذ	١
الجنس:	ىــــن شهر سنة	u
( ) ولا ( ) بنت	لتلميذ	1
institution of the attention of	A . 11	.

رها	ی تـواتـ	7	_	الخاصيـــــة	مسلسل
نادرا	احيانا	غالبا	دائما		
				ذكاؤه العام يبدو أقل من المتوسط بالنسبة لسنه أو	,
				صفه.	
				يبدو مشتت الانتباه، فترة الانتباه أو التركيز أقل من	٧
				المتوسط بالنسبة لسنه أو صفه.	
				يبدو على وجهه تعبيرات غير عادية عندما يقرأ أو يكتب	٣
				مثل إغماض أو جموظ العينين أو إمالة الرأس أو تقريب	j
				الكتاب أو الدقتر.	
				لايستطيع أن يجلس هادنا في الفصل، يبدو قلقا أو متملا	٤
				أو متضايقا من العمل المدرسي.	
				يتجنب مواقف التنافس التحصيلي الفصلي أو المدرسي.	٥

(تابع) مقاييس تقدير الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم

مسلسل	الخاصيــــــة	مـــدى تواتر ها			
	,	دانما	غالبا	احياتا	ندرا
٦	تحصيله المدرسي الفعلي بيدو اقبل من مستوى استعداده للتعلم.				
٧	يجد صعوبة في متابعة أو تذكر الدروس التي تعطى شفهبا.				
٨	خطه أو كتاباته أقل من المتوسط بالنسبة لسنه أو صفه.				
٩	يبدو متوترا أو مشوشا أو مزعجا يكثر من طلب الذهاب للحمام او مقاطعة المدرس.				
١.	يتخلى بسرعة عن محاولات تحسين وضعه المدرسي.				
11	يبدو شاردا أو هانما أو خاضعا لأحلام البقظة				
١٢	يجد صعوبة في متابعة أو فهم المناقشات التي تدور داخل الفصل.				
١٣	يسقط أو يتجاوز (يتخطى) بعض الكلمات فى القراءة الجهرية.				
١٤	دامع يميل إلى البكاء في المواقف التي لاتستحق ذلك.				
10	ييدو ضعيف الثقة بقدراته ومعلوماته، بتردد في قبول التكليفات.				

(تابع) مقاييس تقدير الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم

مسلسل	الخاصيـــــة		د و	، تـواتــر	لها
		دانما	غالبا	احيانا	نادرا
13	سلوكه في المواقف المختلفة ارتجاليا او بلا هدف أو غير مرتبط بالموقف.				
۱۷	يخطئ في إدراكه لمفهوم الزمن المناضى، الحناضر، المستقبل.				i.
١٨	يقرأ كلمة كلمة، يكسر الكلمات فيضيع المعنى في القراءة الجهرية.				
19	يبدور غير قادر على تحمل مواقف الإحباط أو الفشيل داخل الفصل.				
۲.	تبدو عليه مظاهر اللامبالاة بالعمل المدرسي.				
۲۱	يبدو عليه الاضطراب في التفكير أو الحديث أو الفهم أو القراءة.				
* *	يجد صعوبة في التعبير عن الأفكار لفظيا.				
77	يبدو غير قادر على تنسيق واجباته أو أعماله المكتوبة أو تنظيم إعدادها.				
۲ ٤	يبدو حزينا أو مهموما أو معزولا غير ميال للمشاركة.				
۲۵	يبدو فاتر الهمة أو ضعيف الحيلة، يستسلم بسهولة عندما يواجه أية مشكلة أو صعوبة.				

(تابع) مقاييس تقدير الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم

	نو انر ها	مدی		الخاصيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	مسلسل
نادرا	احيانا	غالبا	دانما		
				التأزر الحركى لديه يبدو أقل من المتوسط بالنسبة لسنه أو صفه.	* 7
				يبدو غير قادر على تركيز انتباهه حول فكرة او موضوع أو مشكلة يتم طرحها داخل الفصل.	**
				مهارات التهجى لديه أقل من المتوسط بالنسبة لسنه أو صفه.	۲۸
				ييدو سهل الاستثارة ميالا للعدوان أو تخريب الاشياء.	* 9
				يعزو فشله الدراسي او التحصيلي الى أسباب خارجة عن إرادته.	۴.
				يبدو مفرطا فى الحركة. يترك مقعده كثيرا، يتحدث إلى غيره أثناء الدرس.	۳۱
				يقشل في تذكر المتتابعات مثل ترتيب الحروف في الكلمات او الأعداد المتسلسلة أو الأحداث المتتابعة.	**
				يبدل الحروف أو الكلمات في القراءة أو الكتابة أو الأعداد في الحساب مثل لقب / قلب أو كلب ١٦/٦١، د ٤/٤٥ الخ.	**
				يتسم سلوكه بالتحول المفاجئ كالتحول من البكاء إلى الضحك او من الحزن إلى الفرح المفاجئ أو الغضب المفاجئ الخ.	٣ ٤

(تابع) مقاييس تقدير الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم

مسلسل	الخاصيـــــة	مد	مدی	تو اتر ها	
		دانما غا	غالبا	احيانا	نادر ا
*3	يبدو غير ميال للمثابرة أو المناقشة لا يستمر في أي نشاط حتى يتمه.				
٣٦	لا يتطوع لأى عمل مدرسي ولا يتقبل المستوليات ويضيق ذرعا بها.				
٣٧	أمد الانتباه لديه يبدو محدودا فلا يستطيع القيام بأى مهمة لفترة طويلة من الزمن.				
۳۸	يفقد مواضع القراءة أو الكتابة عندما يقرأ أو يكتب.				
٣٩	تكيفه الاجتماعي ببدو اقبل من المتوسط بالنسبة لعمره الزمني.				
٤.	ييدو خانفا من الفشل أكثر مما يبدو راغبا في النجاح.				
٤١	يشكو من مشكلات جسمية أو صحية كالصداع أو المغص او الدوخة وخاصة خلال الانشطة التنافسية في الفصل.				
٤٢	القهم القراني لديه أقل من المتوسط بالنسبة لسنه أو صفه.				
٤٣	يلتبس عليه أو يخطى في كتابة الحروف المتشابهة نطقا أو شكلاك / ق، س /ث، س / ص، الخ.				
££	يبدو منزعجا أو متوترا أو مثيرا للشغب مقاوم للمستولين.				

(تابع) مقاييس تقدير الخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم

مسلسل	الخاصيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	مدی تو اثر ها				
		دانما	غالبا	احيانا	نادرا	
t o	يهمل واجباته المدرسية أو المنزلية دون سبب معقول.					
٤٦	يتغيب عن المدرسة منتحلا أعذارا غير مقبولة.					
٤٧	يجد صعوبة في حل وفهم المسائل الحسابية اللفظية ويضيق ذرعا بأى نشاط عقلى حسابى او رياضى.					
٤A	لا يراعى الفواصل والنقط عند القراءة أو يقف وقفات غير ملانصة فيضيع المعنى.					
٤٩	يميل إلى تجنب المواقف الجديدة أو مواقف الصراع أو التنافس.					
٥.	يبدو مشعولا بذاته متمركز حولها أكثر من انشعاله بواجباته او وضعه الدراسي.					

### التدخل العلاجي لاضطرابات الانتباه وفرط النشاط

استقطب التدخل العلاجى لاضطرابات الانتباه وفرط النشاط اهتمام كافة المربين والباحثين والأباء، والمنظمات المهتمة بالتربية الخاصة عموماً، وذوى صعوبات التعلم على وجه الخصوص. وقد أفرزت هذه الاهتمامات اتساع قاعدة التدخل العلاجى لاضطرابات الانتباه وفرط النشاط حيث شملت أنماط التدخل العلاجى التالية:

التدخل العلاجى الطبى
 التدخل العلاجى بالتغذية
 تعديل السلوك
 البناء

#### أولاً: التدخل العلاجي الطبي

يشكل التدخل العلاجي الطبي أكثر أنماط التدخل العلاجي شيوعا واستخدما مع فوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط (ADHD). ويعتبر اله Ritalin وهو الاسم التجاري لعقار generic drug methylphenidate الاختيار الطبي بالإضافة اللي بعض العقاقير الطبية الأخرى مثل benzedrine. المنافقة nonamphetamine التي حققت بعض النجاح.

ويقوم التدخل العلاجى الطبى على زيادة معدل النشاط عن طريق التأثير على معدل ضربات القلب، وضغط الدم، وحساسية الجلد، وكذا التأثير على إنتاج الناقلات العصبية لمواد أو إنزيمات: dopamine and norepinephrine في الجهاز العصبي المركزي and في الجهاز العصبي المركزي Hobbes, 1988) والدراسات والبحوث التي أجريت على فاعلية التدخل العلاجي الطبى كثيرة ومتنوعة إلا أنه يمكن استنتاج بعض التعميمات على النحو التالى:

 من نصف إلى ثاشى الأطفال ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط أظهروا استفادة من التدخل العلاجى الطبى. وهناك عدد كبير من الدراسات التي

تشير إلى أن التدخل العلاجى الطبى قد أحدث تحسنا فى قدرة الطلاب على الانتباه والسلوك المرتبط بالمهمة، وخفض السلوك المندفع والنشاط الحركى الزاند. Douglas, et al. 1988

⇒ كما أحدث تحسناً فى الأداء على مدى واسع من الأنشطة المعملية، وخاصة زمن رد الفعل، واليقظة، وتعلم الأزواج المترابطة & Kinsbourne, 1976

⇒ ليست هناك دلالات واضحة لتأثير التدخل العلاجى الطبى على الاداء الأكاديمى. فمعظم الدراسات التى استخدمت الاختبارات التحصيلية توصلت إلى تقرير عدم الاستفادة من العقاقير الطبية فى رفع مستوى التحصيل الأكاديمى (Aman, 1980; Gadow, 1983).

وقد تعرضت مثل هذه الدراسات للنقد نظرا لأن التحصل الأكاديمي مفهوم مركب لا يتأثر بالتغير الوقتي قصير المدى الذي يمكن أن تحدثه العقاقير الطبية في السلوك.

الله تشير بعض الدراسات الحديثة التي أجريت في مجال الرياضيات إلى تحسن الأداء على المهام الرياضية. حيث زاد عدد المسائل الرياضية التي حاول الطلاب حلها، كما ارتفع عدد الحلول الصحيحة وقل عدد الأخطاء.

وتقترح هذه الدراسات أن التذخل الطبى بالعقاقير يمكن الطالب ذوى الضطر ابات الانتباه وفرط النشاط من العمل بكفاءة ودقة عند حل المشكلات الرياضية. ومع ذلك لا يمكن الوصول إلى تعميم نقرير أن العلاج الطبى بالعقاقير يمكن أن يحسن الواقع أو الوضع الاكاديمي للأطفال ذوى اضطر ابات الانتباه وفرط النشاط.

₩ أنه بينما يمكن تقرير أن هناك تحسنا واستفادة من التدخل العلاجي الطبي بالعقاقير على المدى القصير للغالبية العظمي من الأطفال ذوى اضطرابات الانتباد وفرط النشاط، إلا أن الصورة على المدى الطويل أقل وضوحا.

ومع ذلك فهناك من يرى أن السبب فى عدم وضوح تأثير التدخل العلاجى الطبى بالعقاقير هو استخدام اختبارات تقيس مهام محدودة. وعند استخدام عدد من الاختبارات التى تقيس مدى واسعا من المهام المعرفية والسلوكية، فمن الموكد أن كل طفل قد استفاد بصورة ما من هذا التدخل العلاجى، وعلى ذلك فان تقرير فائدة التدخل العلاجى الطبى بالعقاقير فى المدى الطويل يتوقف على طبيعة الانشطة المعرفية والسلوكية الخاضعة للقياس. (Douglas.et al, 1988).

#أشارت بعض الدر اسات Spargue&Sleater.1977 الى أن الجرعة المنخفضة من عقار Retalin (٣ومجم/ كجم)كانت أكثر تأثيرا بالنسبة للأداء على المهام المعرفية. وعند زيادة الجرعة إلى (١ مجم/ كجم) كانت أكثر تأثيرا بالنسبة للسلوك الإجتماعي. ومع ذلك فقد أشارت در اسة 1989 اللي المحرعة من (٣و مجم/ كجم) إلى (١مجم/ كج) لم يكن لها تأثير على الأداء المعرفي. على حين كان التحسن دالا في حدود (٣و مجم/ كجم).

₩ بصورة عامة يمكن تقرير أن التدخل العلاجى الطبى له تأثير موجب على العديد من الوظائف المعرفية والسلوكية لدى الأطفال ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط. إلا أن الميكانيزم الذى يقف خلف هذا التأثير غير مفهوم على نحو حبد.

وقد اهتمت الدراسات الفسيولوجية بدراسة ميكانيزمات تأثير تعاطى العقاقير الطبية على الوظائف المعرفية والسلوكية على المدى الطويل. ونتيجة للعديد من المشكلات المنهجية التى تواجه هذه الدراسات، فلم تصل بعد إلى نتائج مؤكدة وثابتة فى هذا الموضوع.

#### ثانياً: التدخل العلاجي بالتغذية

تشير الدراسات والبحوث التى أجريت على استخدام التدخل العلاجى بالتغذية للأطفال ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط إلى وجود علاقة ايجابية دالة بين الحساسية للتغذية، واضطرابات فرط النشاط لدى الأطفال، ولا يعنى هذا أن بين التغذية واضطرابات الانتباه وفرط النشاط علاقة سببية.

والخاصية الرئيسة التى تميز دراسات التدخل العلاجى بالتغذية هى اعتمادها على اختيار أو انتقاء مفحوصيها أو عيناتها من الأطفال الذين لديهم نوع من الحساسية للتغذية. وقد أظهرت هذه الدراست نتائج إيجابية لتأثير التغذية على اضطرابات الانتباه، وكذا اضطرابات فرط النشاط حيث حدث تحسن ملموس نتيجة للتغذية.

أما الدراسات التى اعتمدت على عينات غير مختارة أو عشوائية فكانت نتائجها غير متسقة من حيث تأثير التغذية على اضطرابات الانتباه وفرط النشاط.

وقد وجد Conners. et al.1976: Harley. et al.1978 أن أقل من ٣/١ وقد وجد التلاميذ في عمر المدرسة يستجيبون على نحو ايجابي للتغذية. كما وجد Rapp,1978 أن ٥٠٪ تقريبا من عيناته أظهروا استجابات إيجابية لبرامج التغذية. وعندما أختير طلاب من هذه العينات كانت النائج أكثر إيجابية.

ومن الدراسات الجديدة في هذا المجال دراسة Kaplan.et al.1989 التي أجريت على عدد من المفحوصين الذيب يعانون من الحساسية لانواع معينة من التغذية، مثل حساسية الجلد (الحكة الجلدية) أو ارتكاريا الجلد، أو حساسية الجيوب الأنفية. كما استبعد عناصر غذائية كثيرة مثل: النكهات والألوان الصناعية، والشوكو لاتات، وجلوميتات الصوديوم، والمواد الحافظة، والكافيين من برنامج تغذية المجموعة التجريبية.

وقد أظهرت نتائج هذه الدراسة أن ٢٤٪ من المفحوصين قد حققوا تحسن بمعدل ٥٠٪ في سلوكياتهم، وأن ٢١٪ حققوا تحسنا بنسبة ٢٢٪ فقط.

وفى ضوء الدراسات والبحوث التى أجريت حول التدخل العلاجى بالتغذية يمكن استخلاص التعميمات التالية:

أن الأطفال ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط الذين يستجيبون للتدخل
 العلاجى بالتغذية هم أولئك الذين لديهم حساسية لأنواع معينة من التغذية.

أن الدراسات التي أجريت على عينات عشوانية غير مختارة لم تصل إلى تأثر عيناتها تأثرا دالا بالتدخل العلاجي بالتغذية.

⇒ أن العمر الزمنى الذى عنده يحدث التدخل العلاجى بالتغذية أحد العوامل
 الهامة، وكلما كان التدخل مبكرا كلما كانت النتائج أكثر إيجابية.

### ثالثاً: تعديل السلوك Behavior Moolification

تعديل السلوك (BM) هو مدخل علاجى نبع من المدرسة السلوكية التقليدية بزعامة "سكنر". ويقوم هذا المدخل على استخدام مبدأ الثواب والعقاب عند أداء الفرد لأنماط سلوكية معينة. فتثاب الأنماط السلوكية المرغوبة أو تعزز، وتعاقب الأنماط السلوكية غير المرغوبة. والواقع أنه لم يحدث تقدم ملموس في الاسس النظرية التي يقوم عليها مدخل تعديل السلوك. كما أن التحسن الذي تعكسه الممارسات والتطبيقات العملية لهذا المدخل، ظل محدودا داخل أطر معينة بالنسبة للاطفال ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط.

# وفى ضوء الدراسات والبحوث السابقة يمكن استخلاص بعض التعميمات بالنسبة لهذا المدخل ومن هذه التعميمات ما يلى:

- أن تعديل السلوك يمكن أن يحقق بعض النجاح بالنسبة للأنماط السلوكية التى
   تحدث فى كل من المدرسة و البيت، من خلال خفض معدل حدوثها أو تكرار ها.
- أن تعديل السلوك لا يمكن أن يحول الطفل ذو اضطراب الانتباه وفرط النشاط
   إلى طفل عادى. أى الانتقال بالطفل من حالة اللاسواء إلى حالة السواء.
- أن الاستجابة لبرامج أو مدخل تعديل السلوك تقتصر على بعض الأطفال. وأن
   معظم الأطفال لا يستجيبون على نحو موجب لبرامج أو مدخل تعديل السلوك.

#### رابعاً: تدريب الأباء Parent Training

قادت صعوبات الحصول على انتقال لأثر التدريب القائم على استخدام أساليب التدخل السلوكية و المعرفية، إلى البحث عن أساليب أخرى للتعامل مع الأطفال ذوى اضطر ابات الانتباه و فرط النشاط، بحيث يتوفر لها شرطين أساسيين.

ان تستمر هذه الأساليب عبر فترة من الزمن طويلة نسبيا

 ⇒ أن تتم خلال الظروف الطبيعية والبينية التي من خلالها يعبر الطفل عن أنماط المشكلات المترتبة على أو المرتبطة باضطرابات الانتباه وفرط النشاط.

وحيث أنه يصعب توفير هذين الشرطين من خلال تقديم خدمات وبرامج التربية الخاصة، ولفترة طويلة نسبياً من الزمن. فقد اتجه عدد من الباحثين والممارسين والأخصائيين إلى اكتشاف أو اختبار كفاءة أو فاعلية برامج تدريب الوالدين أو الأباء. على اعتبار أنهما أى الوالدين هما أكثر الأشخاص البالغين تواجداً ومعايشة واهتماماً بحياة الطفل.

ومن ثم فإذا تم تدريبها على أساليب التعامل أو التدخل لمواجهة الإضطرابات السلوكية التى يعانى منها الطفل، فإنهما يمكنهما السيطرة على سلوكيات الطفل لأكبر فترة ممكنة. قد لا تتوافر لأى من فنات التدخل العلاجي الأخرى.

وقد اهتم عدد من الدراسات والبحوث بفحص فاعلية برامج تدخل الاباء ومعالجة الأطفال ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط، وكذا المشكلات السلوكية الأخرى كالعدوان والسلوك المشكل.

وتعد البرامج التى أعدها Forehand & McMahon,1981 أكثر البرامج شيوعاً واستخداماً مع الأطفال ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط. وكذا الأطفال ذوى السلوك العدواني والسلوك المشكل. وهذه البرامج تقوم على افتراض أن هذه المشكلات السلوكية تتبع من عدد من المصادر تشمل:

- الطفل ذو الصعوبات النمانية ربما يعانى من مشكلات صحية مزمنة وصعوبات مزاجية حادة.
  - ٢- أعضاء آخرين في أسرة الطفل لديهم خصائص سلوكية مماثلة.
    - ٣- نتائج أو آثار موقفية مترتبة على السلوك.
      - ٤ أحداث أسرية ضاغطة.

واتساقا مع الأدلة السابقة التى تشير إلى أن اضطرابات الانتباه وفرط النشاط ترجع إلى أسباب بيولوجية المنشأ، فإن النقطتين (١، ٢) يمكن عزوهما إلى الحقيقة القائلة أن بعض الأفراد يكونون وراثيا أكثر صعوبة فى التعامل أو الضبط من غيرهم. والنقطة (٣) تنبع من النظرة القائلة أن النواتج المصاحبة للاستجابة لسلوكيات معينة، تشكل محددات هامة لما إذا كانت هذه السلوكيات يمكن أن تحدث مرة أخرى أم لا.

وعلى ذلك فإن تدريب الوالدين على التعزيز الإيجابى السلوك المرغوب، والتعزيز السلبى للسلوك غير المرغوب، يمكن أن يؤجل حدوث السلوك المشكل لأكبر فترة ممكنة. فيستجيب الطفل لكف هذا السلوك، ومع تكرار حدوث هذا الكف يكتسب الطفل هذه الخاصية خلال تفاعله مع الوالدين.

أما النقطة (٤) فتعزى إلى الحقيقة القائلة بأن الأحداث الأسرية الضاغطة يمكن أن تفاقم أو تزيد تكرار حدوث السلوك المشكل. ومن ثم يمكن أن تؤثر على الأسلوب الذى تظهر من خلاله المشكلات السلوكية. وعلى هذا فان الضغوط المالية أو الإنفعالية التى تعترى الأسرة يمكن أن ترفع من نزعة الطفل إلى تكرار السلوكيات المشكلة.

# التكنيكات المستخدمة في تدريب الوالدين / الأباء

أ- تعظيم أو تعزيز قيمة انتباه الوالدين

شملت برامج تدريب الوالدين اثارة اهتمام الوالدين إلى ضرورة زيادة الاهتمام بملاحظة ومتابعة الطفل وقضاء وقت يومى فى الانغماس فى أنشطة سارة ومبهجة للطفل ومعه. وعدم محاولة اجهاده، أو الضغط عليه، أو توبيخه،أو تهديده بالنتائج المترتبة على سلوكه.

ب- تعزيز سلوك المطاوعة أو الطاعة لدى الطفل

يقوم هذا البعد في برامج تدريب الوالدين على التسليم بضورة حت الطفل على اتباع أوامر وتعليمات الكبار. بهدف تخفيض الأنشطة أو الأنماط السلوكية

TAT

غير المرغوبة التى تصدر عن الطفل. ومن ثم توثر عملية تعزيز سلوك مطاوعة الطفل للكبار وبناء جسور من الثقة بينه وبينهم فى خفض أو التخلص التدريجي من السلوكيات غير المرغوبة.

#### ج- إنشاء أو إيجاد نظام أسرى للكسب والخسارة Token economy

انطلاقاً من فكرة التعزيز المباشر لسلوك الطفل إيجاباً أو سلباً، يجب وضع نظام أو قواعد تقوم على المكسب والخسارة اعتماداً على السلوكيات المرغوبة وغير المرغوبة التى تصدر عن الطفل. فيحصل الطفل على قيم نقدية رمزية (عملات مثلاً) مع زيادة رصيده من السلوكيات المرغوبة. ويخسر الطفل أيضاً قيم نقدية رمزية مع نقص رصيده أو مع تكرار السلوكيات غير المرغوبة.

وفى نهاية كل أسبوع يحسب رصيد الطفل وهل هو فى تزايد أم فى تتاقص. مع إعلام الطفل بالأسس الموضوعية التى يقوم عليها هذا النظام. وطبيعة الأنماط السلوكية المرغوبة وغير المرغوبة والوحدات النقدية الرمزية المعادلة لكل منها. ويمكن عمل قائمة بهذه الأنماط مثل cost-benefit lists قوائم المكسب والخسارة.

#### د -تخصيص وقت حر تلقائى لا يتقيد فيه الطفل بالأوامر

يقصد بهذا البعد في البرنامج أن هذا الوقت يكون بلا أية تعزيزات، أي خارج نطاق التعزيز ويستهدف وضع الطفل في مواقف سلوكية يعبر فيها عن ذاته بشكل حر وتلقائي ودون التقيد بالأثار المرتبطة ببرنامج أو بأشكال التعزيز. مع ملاحظة الأنماط السلوكية التي تصدر عن الطفل خلال هذه المواقف وإلى أي مدى استطاع الطفل أن يعمم السلوكيات المرغوبة في المواقف المختلفة خارج نطاق التعزيز. مع تضييق هذه المواقف اذا مالت سلوكيات الطفل في الإتجاه غير المرغوب.

#### هـ - شمول أو إتاحة مدى أكبر للسلوكيات

مع تحقيق الطفل للتقدم المرغوب ووصوله للمستويات المعيارية المستهدفة في أنماط سلوكية معينة، يمكن اتاحة مدى أكبر لأنه اط أخرى من السلوك. ومتابعة

تقدم الطفل وتعميمه للسلوكيات المرغوبة خلالها. وهكذا حتى يستوعب الطفل مدى أكبر من السلوكيات في الاتجاه المرغوب.

#### تقويم برامج تدريب الأباء

خضعت هذه البرامج للتحليل والتقويم من خلال عدد من الدراسات والبحوث التى استهدفت تقويم فاعلية هذه البرامج. وقد خلصت هذه الدراسات إلى أن هذه البرامج تنطوى على عدد من الإيجابيات والسلبيات منها:

#### أولاً: الإيجابيات

⇒ تتناول هذه البرامج تدريب الوالدين على التركيز على السلوك المشكل خلال المواقف الطبيعية والبينية التى يحدث فيها، ومن شم تكون فاعلية تعديل سلوك الطفل في الإتجاه المرغوب أكثر واقعية وأكثر قابلية للتعميم على المواقف المماثلة أو المشابهة.

⇒الوالدان هم أكثر الأشخاص فهما للطفل ومعايشة لسلوكياته، كما أنهما أكثر الأشخاص الذي يسعى الطفل إلى الحصول على تقبلهما ودعمهما وإرضائهما. ومن ثم يحاول جاهداً تكرار السلوكيات المرغوبة والتخلص من السلوكيات المرغوبة على النحو الذي يريدانه.

#### ثانياً: السلبيات

⇒ تشير نتانج الدراسات والبحوث إلى أن الأطفال يجدون صعوبة فى تعميم السلوكيات بالتطبيق على المواقف الأخرى حتى داخل المدرسة. كما تنمى هذه البرامج ما يمكن أن يطلق عليه ظاهرة ثمن السلوك behavior، وهي خاصية تضعف السلوك السوى التلقاني لدى الطفل.

⇒ بالإضافة إلى تباين الأنماط السلوكية التى يشملها التدريب داخل البيت بمعرفة الوالدين، عن تلك التى تحدث داخل المدرسة مع المدرسين وجماعات الأقران، تجعل قابلية نتائج هذه التدريبات للتعميم أقل.

#### الخلاصة

\* حدد Moray, 1969 سبعة مكونات للانتباه هي:

التركيز العقلى mental concentration والانتباه الانتقانى set والتحليل set والتحليل activation والتهيو set والتحليل attention والبحث analysis by synthes كما اقترح Posner, 1975 ثلاثة مكونات للانتباه هي: اليقظة العقلية alertness والاختيار أو الانتقاء selection والجهد effort.

\* فى مجال التربية الخاصة يرى Krupski, 1980 أن الانتباه يمكن أن يتمايز فى بعدين:

من حيث طبيعته: الانتباه الإرادي، والانتباه اللاارادي

من حيث أمده: الانتباه اللحظي أو قصير المدى، والانتباه الممتد أو طويل المدى.

\* العلاقة بين صعوبات التعلم، وصعوبات أو اضطرابات الانتباه علاقة وثيقة، حيث تحتل صعوبات الانتباه موقعا مركزيا بين صعوبات التعلم. إلى حد أن الكثيرين من المشتعلين بالتربية الخاصة عامة، وصعوبات التعلم خاصة، يرون أن صعوبات الانتباه تقف خلف الكثير من أنماط صعوبات التعلم الأخرى مثل: صعوبات القراءة، والفهم القرانى، والصعوبات المتعلقة بالذاكرة، والصعوبات المتعلقة بالرياضيات أو الحساب، وحتى صعوبات التأزر الحركى، والصعوبات الادراكية عموماً.

\*فى مجال صعوبات التعلم تم دراسة الانتباه من خلال مدخلين مختلفين عَكَساً اختلافا بين كل منهما إلى حد ما في النظرة إلى الانتباه.

حيث كانت التوجهات البحثية لأحد هذين المدخلين تقوم على إفتراض أن صعوبات التعلم هي نتيجة لقصور أو اضطراب في واحد أو اكثر من مكونات الانتباه التي عرضناها أنفأ – البقظة العقلية أو الانتقاء أو الجهد.

أما التوجهات البحثية للمدخل الثاني في دراسة الانتباه فكانت متعلقة بالأطفال ذوى القصور أو الإضطراب أو العجز في الانتباه مع الإفراط في النشاط أو الإفراط في النشاط المؤدى إلى قصور أو صعوبة في الانتباه.

#ارتبطت هذه الإضطرابات بذوى صعوبات التعلم إلى حد أن العديد من الدراسات تنظر اليها - اضطرابات فرط النشاط مع قصور الانتباه وصعوبات التعلم - كوجهين لعملة واحدة ; Ross,1976; Dykman, et al,1971على الرغم من أن كلاً منهما نشأ في ظل نظم تصنيفية مختلفة.

\*تمایزت البحوث فی استکشاف اضطرابات الانتباه فی محورین یتناولان نمطین مهام الانتباه هما: مهام الانتباه الانتباه الانتباه الانتباه الانتباه طویل المدی أو طویل الأمد sustained attention tasks

\*" يعرف الانتباه الانتقائى عادة بأنه القدرة على الاحتفاظ أو الاستمرار فى الانتباه إلى موضوع الانتباه فى ظل وجود العديد من المشتتات".

\* هناك فنتين داخل صعوبات التعلم تتمايزان على متصل اضطراب فرط النشاط مع قصور الانتباه هما:

⇒ ذوى صعوبات التعلم مع اضطرابات فرط النشاط وقصور في الانتباه

⇒ ذوى صعوبات التعلم ممن ليس لديهم اضطرابات فرط النشاط وقصور الانتباه.

" يقصد بالانتباه طويل المدى أو الممتد أو المستمر لفترة، أن يستمر أو يظل الانتباه للشي موضوع الانتباه لفترة من الزمن".

\*توصلت هذه الدراسات إلى ما يلى:

 ⇒ أن الأطفال ذوى صعوبات التعلم ليس لديهم قصور في أداء مهام الانتباه طويل المدى.



→ على النقيض من ذلك أظهر الأطفال ذوو اضطرابات فرط النشاط مع قصور الانتباه الكثير من الأخطاء على مهام قياس الانتباه طويل المدى. فكانت استجاباتهم للمثيرات المصاحبة التي تقطع أمد الانتباه أو استمراريته أكبر.

\*المشكلات التى تنشأ عن اضطرابات الإنتباه تتطلب أن يكون الممارسين على وعى بها، وبما يعالجونه من خلالها، حيث تشير نتائج الدراسات والبحوث الى أن الصعوبات المختلفة للمهارات المعرفية ترتبط أو تتزامن أو هى نتاج لصعوبات التعلم المصحوبة باضطرابات فرط النشاط مع قصور الانتباه

\*حظى المدخل السلوكى باهتمام الممارسين من خلال الاعتماد على مقاييس تقدير الخصائص السلوكية المميزة لذوى اضطرابات الانتباه. وقد بدا ذلك فى تبنى الأدلة التشخيصية الاحصائية الأمريكية لهذا المدخل، الذى أعدتها رابطة الصحة النفسية الأمريكية (APA).

\*أصدرت هذا الدليل DSM-III-R Criteria، حيث آلغت فيه التمييز بين اضطرابات عجز وقصور الانتباه مع فرط النشاط، واضطرابات عجز أو قصور الانتباه بدون فرط النشاط.

※ بسبب عدم وجود أدلة تطبيقية تدعم هذا التمييز أو تقف خلفه. قررت الجمعية الأمريكية للصحة النفسية أن تتعامل مع اضطرابات الانتباه كمكون أحادى واحد ، أطلقت عليه اضطرابات عجز أو قصور الانتباه مع فرط النشاط.

\* تتمايز اضطرابات الانتباه ومشكلاتها في ظل المدخل السلوكي في أربع قضايا محورية هامة هي:

الموقفية مقابل الاستمرارية

الأحادية مقابل التعدد

العرض مقابل السبب

الاستقلال مقابل التداخل

\* إتجهت أساليب قياس اضطرابات الانتباه إلى الإعتماد على مقاييس التقدير التي تتناول ملاحظة الخصائص السلوكية المميزة لذوى الإضطرابات. وقد تتمايز مقاييس التقدير على مقياس خماسى (دائماً - غالباً - احياناً - نادراً - لا

يحدث) أو مقياس رباعى (كثير جدأ- كثير -إلى حد ما قليل - لا على الإطلاق). ومن هذه المقاييس:

Conners Parenț - Teacher - المدرسين لكونرز ( Questionaire ، Questionaire

ومقاییس تقدیر الخصانص السلوکیة لذوی صعوبات التعلم للمؤلف (الزیات ۱۹۸۹)

\*استقطب التدخل العلاجى لاضطرابات الالتباه وفرط النشاط اهتمام كافة المربين والباحثين والآباء، والمنظمات المهتمة بالتربية الخاصة عموماً، وذوى صعوبات التعلم على وجه الخصوص. وقد أفرزت هذه الاهتمامات اتساع قاعدة التدخل العلاجى لاضطرابات الالتباه وفرط النشاط حيث شملت أنماط التدخل العلاجى التالية:

التدخل العلاجي بالتغذية

التدخل العلاجي الطبي

تدريب الأباء

تعدیل السلوك

\* بصورة عامة يمكن تقرير أن التدخل العلاجى الطبى له تأثير موجب على العديد من الوظائف المعرفية والسلوكية لدى الأطفال ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط. إلا أن الميكانيزم الذى يقف خلف هذا التأثير غير مفهوم.

\* وجد Conners, et al,1976; Harley, et al,1978 أن أقل من ٣/١ (ثلث) التلاميذ في عمر المدرسة يستجيبون على نحو إيجابي للتغذية كما وجد Rapp, 1978 أن ٥٠٪ تقريباً من عيناته أظهروا استجابات إيجابية لبرامج التغذية. وعندما أختير طلاب من هذه العينات كانت النائج أكثر إيجابية.

\* إن تدريب الوالدين على التعزيز الإيجابي السلوك المرغوب، والتعزيز السلبي للسلوك على المشكل لأكبر فترة ممكنة. فيستجيب الطفل لكف هذا السلوك، ومع تكرار حدوث هذا الكف يكتسب الطفل هذه الخاصية خلال تفاعله مع الوالدين.

# الفصل الثامن المدخل المعرفى لاضطراب عمليات الانتباه 🗆 مقدمة 🗆 مفهوم الانتباه وتعريفه □ محددات الانتباه 🗢 المحددات الحسية العصبية المحددات العقلية المعرفية ⇒ المحددات الانفعالية الدافعية □ نماذج الانتباه □ افتراضات المدخل المعرفي لتناول اضطرابات الانتباه □ مكونات تجهيز المعلومات ودورها في اضطرابات الانتباه □ اضطرابات ومشكلات الانتباه لدى ذوى صعوبات التعلم □ أسباب وعوامل اضطرابات عمليات الانتباه ⇒عوامل بيولوجية المنشأ مقابل عوامل بينية المنشأ ⇒عوامل عصبية تتعلق بوظائف الجهاز العصبى المركزى حوامل تتعلق بخلل نظام الضبط الاستثارى □ التدخل العلاجي لاضطرابات الانتباه وفرط النشاط 🗖 الخلاصة

# المدخل المعرفي لاضطراب عمليات الانتباه

#### مقدمة

يمثل الانتباه إحدى العمليات المعرفية الأساسية الهامة في النشاط العقلى المعرفي، وصع تزايد الاهتمام بعلم النفس المعرفي ومجالاته وعملياته، أصبح موضوع الانتباه محورا أساسيا في التناول المعرفي للنشاط العقلى المعرفي وعملياته، ومع ظهور نماذج تجهيز ومعالجة المعلومات، والتطور السريع المتلاحق للحاسبات الالية تأكدت أهمية الانتباه وأنواعه ومراحله ونماذجه، والعوامل التي تؤثر عليه، ودوره في تجهيز ومعالجة المعلومات.

ويعد موضوع الانتباه من الموضوعات الحيوية ذات التأثيرات العميقة على التعلم و الاحتفاظ و التذكر و التفكير وحل المشكلات. و النشاط العقلى المعرفي بوجه عام. كما تمثل اضطرابات الانتباه بورة اهتمام المتخصصين، و المشتغلين بالتربية الخاصة بصفة عامة، وصعوبات التعلم بصفة خاصة. اللي حد أن أصبحت اضطرابات الانتباه منطقة ساخنة للبحث، تستقطب أكبر قدر من اهتمام الباحثين وعلماء النفس.

## مفهوم الانتباه وتعريفه

تعددت تعريفات الانتباه:

- ⇔ منها تعريفPosner & Boies, 1971 اللذان يريا أن الانتباه"هو بأورة شعور الفرد حول موضوع الانتباه"
- ومنهاأيضا: أن الانتباه هو تهيو عقلى معرفى انتقائى تجاه موضوع الانتباه ".
- على أن أكثر التعريفات التى لاقت قبولا لدى الكثيرين من علماء علم النفس المعرفي هي أن الانتباه هو" تركيز الجهد العقلي في الأحداث العقلية أو الحاسية "

<sup>&</sup>quot;concentration of mental effort on sensory or mental events"

وإذا تأملنا التعريفات التى تقدمت وغيرها مما لم نتناوله هنا، نجد أن البعض منها ينظر إلى الانتباه فى ضوء تشبعه بعوامل دافعية انفعالية مثل تعريف Posner & Boies المشار إليه. والبعض الآخر فى ضوء تشبعه بعوامل عقلية معرفية، بوصفه تركيز الجهد العقلى فى الأحداث العقلية أو الحاسبة.

كما يمكن أن نستخلص من هذه التعريفات أن الانتباه بوصفه عملية تنظوى على خصائص معينة تميزه أهمها: الاختيار أو الانتقاء Focalization، والتركيز Conciousness، والقصد والاهتمام Conciousness أو الميل لموضوع الانتباه.

#### محددات الانتباه

يزخر العالم من حولنا بالعديد من المثيرات التي يستحيل حصرها، وهذه المثيرات تتجاوز حدود قدرات الانسان على الإحاطة بها أو الانتباه لها، ويرجع ذلك بطبيعة الحال إلى محدودية قدراتنا العصبية ونظام تجهيز ومعالجة المعلومات لدينا على متابعة تلك المثيرات.

وحتى مع افتراض إمكانية شعور الفرد بعدد ضخم من المثيرات، فإنه يتعذر على المخ معالجة هذا القدر من المثيرات. بسبب محدودية قدرتنا على تجهيز ومعالجة المعلومات من ناحية، ومن ناحية أخرى لأن جهازنا الحاسى كأى جهاز يعمل جيدا إذا كانت كمية المعلومات التى يتم تجهيزها تقع داخل حدود قدراته أو إمكاناته. وهذه تمثل أهم مصدر الاضطرابات الانتباه لدى ذوى صعوبات التعلم، أى محدودية الانتباه لديهم.

ويندرج تحت خصائص الانتباه أيضا: صعوبة الانتباه إلى أكثر من مثيرين من نفس النوع، كمثيرين سمعيين أو مثيرين مرنيين. وخاصة عندما تكون هذه المثيرات متزامنة الحدوث. إلا إذا تخلينا عن دقة انتباهنا لأيهما أو كليهما فخبر اتنا اليومية تشير إلى أننا ننتبه إلى بعض المثيرات البينية أكثر من الأخرى، وهي تمثل المثيرات التي تحظى باهتمامنا، أو التي تحتل مركزا أقرب من بؤرة الشعور، بينما تحتل المثيرات الأخرى مركزا هامشيا من شعور الفرد، وعلى ذلك نجد أن للانتباه محددات حسية عصبية، ومحددات عقلية معرفية، ومحددات انفعالية دافعية.

#### المحددات الحسية العصيية

تؤثر فاعلية الحواس والجهاز العصبي المركزي للفرد على سعة عملية الانتباه وفاعليتها لديه. فالمثيرات التي تستقبلها الحواس تمر بمصفاة أو نوع من الترشيح الذهني. وهذه المصفاة تتحكم عصبيا أو معرفيا أو انفعاليا في بعض هذه المثيرات. ولا تسمح إلا بعدد محدود من النبضات أو الومضات العصبية التي تصل إلى المخ أما باقي المثيرات فتعالج تباعا أو تظل للحظات قريبة من هامش الشعور ثم لا تلبث أن تتلاشي.

وقد أجرى "برودبنت Broadbent.1958" تجربة تناولت تزامن عرض مثيرات مختلفة عن طريق الأذن اليمنى والأذن اليسرى، باستخدام سماعتين كل منيما تنقل مثيرات مختلفة، مرة بالنزامن ومرة أخرى بالتعاقب. وكان من نتائج هذه التجربة ما أشار اليه "برودبنت" من أن الجهاز العصبى له قدرة محدودة على الانتباه للمثيرات ونقلها ومعالجتها. ولذا فان الفرد يعطى أولوية للمثيرات التي تمشل أهمية أكبر بالنسبة له.

#### المحددات العقلية المعرفية

يؤثر مستوى ذكاء الفرد وبناوه المعرفى، وفاعلية نظام تجهيز المعلومات لديه على نمط انتباهه وسعته وفاعليته. فالاشخاص الاكثر ذكاء تكون حساسية استقبالهم للمثيرات أكبر. ويكون انتباههم لها أكثر دقة، بسبب ارتفاع مستوى اليقظة العقلية لديهم. وهذا بدوره يخفف من الضغط على الذاكرة قصيرة المدى مما يؤثر على نمط المعالجة وييسر تتابع عملية الانتباه.

كما يوثر البناء المعرفي للفرد ومحتواه كما وكيفا وحسن تنظيمه على زيادة فاعلية الانتباه وسعته ومداه. حيث تكتسب المثيرات موضوع الانتباه معانيها بسرعة ومن ثم يسهل ترميزها وتجهيزها ومعالجتها وانتقالها اللى الذاكرة قصيرة المدى. مما يؤدي إلى تتابع انتباه الفرد للمثيرات.

#### المحددات الانفعالية الدافعية

تستقطب اهتمامات الفرد ودو افعه وميوله الموضوعات التى تشبع هذه الاهتمامات. حيث أنها تعد بمثابة موجهات لهذا الانتباه كما تعد حاجات الفرد ونسقه القيمي و اتجاهاته محددات دافعية لانتقائه للمثيرات التي ينتبه اليها، ويتأثر الانتباه من حيث سعته و مداه بمكبوتات الفرد و مصادر القلق لديه. حيث تستنفذ هذه المكبوتات طاقته الجسمية و العصبية و الانفعالية. و تودى الى ضعف القدرة على التركيز، ويصبح جزءا هاما من الذاكرة و التفكير مشغولا بها، مما يترتب عليه تقليص سعة الانتباه وصعوبة متابعة تدفق المثيرات و ترميزها و تجهيزها ومعالجتها.

# نماذج الانتباه الانتقائي Models of selective attention

قادت فكرة التسليم بمحدودية سعة تجهيز ومعالجة المعلومات إلى الانتقائية فى الانتباه للمثيرات وقد أدى هذا إلى ظهور نماذج للانتباه الانتقائي، ومن هذه النماذج:

# نموذج المرشح Filter Model

أعد هذا النموذج " برودبنت Broadbent,1958" ويقوم هذا النموذج على الافتراضات التالية:

⇔ تتحدد فاعلية تجهيز ومعالجة المعلومات كما وكيفا بسعة التدفق . Channel capacity

⇒ تختلف الرسائل الحسية التي تتدفق عبر عصب أو أعصاب معينة باختلاف حساسية ألياف الأعصاب التي تتدفق خلالها من ناحية، وباختلاف عدد النبضات التي تشطها من ناحية أخرى.

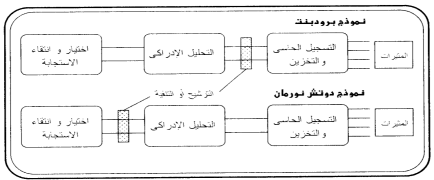
بسبب محدودية كل من سعة المعالجة من ناحية وسعة التدفق من ناحية أخرى، يعتمد المخ على تكوين فرضى يسمى المرشح فى انتقاء ما ينتبه إليه.

⇒ تتدفق المثيرات أو الرسائل الحسية عبر الألياف العصبية حيث تصل إلى المخ بصورة متزامنة Simultaneously.

#### وهناك نموذجان يصفان موقع الترشيح والانتقاء في تجهيز المعلومات:

الأول: لبرودبنت Broadbent,1958,1962 ويفترض هذا النموذج أن الاختيار أو الترشيح أو الانتقاء يكون سبابقا لمرحلة التحليل الإدراكي الاختيار أو الترشيح أو الانتقاء يكون سبابقا لمرحلة التحليل الإدراكي أو الانتباه إليها كافيا لكي يتم تجهيزها ومعالجتها، لا تمر بمراحل التحليل الإدراكي أو يتم تجاهلها خلال هذه المرحلة. (انظر شكل/أ)، ويسمى هذا النموذج أحيانا بنموذج المرشح Filter Model

والثاني: "لدوتش ودوتش (Deutsch & Deutsch 1963)" و تورمان (Deutsch & Deutsch 1963)" و تورمان (Norman,1976)" حيث يفترض هذا النموذج أن كل المعلومات تخضع للتحليل الإدراكي، ويتم اختيار الاستجابة أو انتقاؤها لبعض هذه المعلومات عقب عملية التحليل الإدراكي بينما يتم تجاهل الاستجابة على البعض الاخر (انظرشكل ١/٨).



المصدر (Kahaneman, 1973)

شكل (١/٨) يوضح نماذج الترشيح أو الانتقائية المستخدمة في الانتباه الانتقائي(فتحي الزيات، ٩٩٥)

# افتراضات المدخل المعرفى لتناول اضطرابات الانتباه

يقوم التوجه أو المدخل المعرفى لتناول اضطرابات الانتباه على افتراض أساسى مؤداة: أن فهم كيف يتعلم الطلاب مبنى على ضرورة فهم نظام تجهيز ومعالجة المعلومات لدى الفرد. ودور الانتباه كعملية معرفية أساسية فيه، وعلى ذلك فإن الإهتمام بفهم نظام اومنظومة تجهيز ومعالجة المعلومات يفوق الاهتمام بأى من القدرات أو المهارات النوعية أوالمظاهر أوالخصائص السلوكية الأخرى.

وقد تطورت نظرية تجهيز ومعالجة المعلومات تطوراً دراميا خلال العقود الثلاثة الأخيرة من هذا القرن. وكان هذا التطور نتاجاً مثمراً لتزاوج شرعى وانتقائى بين نظريات اكتساب المعرفة أو المعلومات من ناحية وتكنولوجيا الحاسبات الألية من ناحية أخرى.

والمحور الأساسى الذى تركز عليه نظرية تجهيز ومعالجة المعلومات يتعلق بكم وكيف المعلومات التى يمكن اكتسابها، وكيف يحدث هذا الاكتساب؟ ومن ثم فإن المشتغلين بعلم النفس المعرفى عموماً، ونظرية تجهيز ومعالجة المعلومات خصوصاً، مهتمون بالإجابة على مثل هذه الأسئلة وغيرها من الأسئلة الأخرى التى تدور حول:

كيف ينتقى الناس select وكيف يستخلصون أو يستقطرون أو يشتقون extract وكيف يوالفون combine وكيف يعيدون إنتاج reproduct وكيف يستخدمون use المعلومات؟ وما هي الضوابط المعرفية المتعلقة بمحتوى وعمليات تجهيز المعلومات التي تحكم عمليات الانتقاء والاشتقاق والموالفة والامتخدام؟ داخل نظم محدودة السعة لتجهيز ومعالجة المعلومات؟

وما دور الانتباه والخصائص المعرفية له، وما تأثير الاضطرابات التى تصيبه على كفاءة وفاعلية عمليات التجهيز والمعالجة؟وهل تختلف خصائص الانتباه من حيث سعته وأمده ومداه، ومحددات انتقائيته لدى ذوى صعوبات التعلم عنها لدى أقرانهم من العاديين؟

وبينما يمكننا تقريش أن علماء على النفس المعرفي Dsychologists ربما لا يتفقون على الكيفية الفعلية التي من خلالها تتم عمليات تجهيز ومعالجة المعلومات، إلا أنهم يتفقون بصورة عامة على أن تجهيز ومعالجة المعلومات هو من قبيل الاستراتيجيات المعرفية التي يتباين اداء الأفراد من خلالها. ولكى نفهم كيفية تجهيز ومعالجة المعلومات ودور اضطرابات الانتباه فيها، فإنه من الضروري أن نستكشف ما يلى:

ا- طبيعة المعلومات التي يتعين على الفرد ان يقوم بتجهيزها ومعالجتها.

Nature of the information that individual must process.

... العملية التي يستخدمها الفرد في اكتساب وتحويل وتجهيز ومعالجة المعلومات. The process that is used by the individual to transform, acquire, and process the information.

جــ حدود الذاكرة التى تحكم أو تحدد كمية المعلومات التى يمكن معالجتها. The memory limits that restrict the amount of information that can be processed (Siegler, 1986).

ونحن نرى (الزيات ١٩٩٥) أن نوع التفكير ونمطه أو نوع ونمط ناتج عمليات التجهيز عند أى عمر، يعتمد على كم ونوع المعلومات التى تم تمثيلها فى البناء المعرفى للفرد. وكيفية معالجتها ومستوى التجهيز أو المعالجة، وعدد التكاملات والتمايزات والترابطات والتنظيمات المعرفية التى اشتقت أو استقطرت أو ولفت وحولت وأعيدت صياغتها وإنتاجها من ناحية، ومدى فاعلية مكونات تجهيز ومعالجة المعلومات من ناحية أخرى.

## مكونات تجهيز ومعالجة المعلومات ونماذجها

لكى يمكننا أن نكون تصور تقريبى للكيفية التى تتم بها عمليات تجهيز ومعالجة المعلومات، حاول بعض علماء علم النفس المعرفى اشتقاق أو توليف بعض النماذج المعرفية لتتابع تدفق المعلومات عبر مكونات تجهيز ومعالجة المعلومات. وقد أخذت هذه النماذج صيغا وأشكالا متعددة. ومع أن هناك اختلافا في الصيغ أو الأشكال التى أخذتها هذه النماذج، إلا أن هناك اتفاقا بين نظريات تجهيز

ومعالجة المعلومات على عدد من الخصائص المشتركة أو الافتراضات التي تنتظم هذه النماذج وهي:

 ⇒ تجهيز ومعالجة المعلومات هي عمليات تمثل جزء من نظام متعدد المراحل و الأنشطة.

⇒ تتحقق عملیات تجهیز و معالجة المعلومات عندما یحدث تر میز للمعلومات و اعادة تر میز هاعندما تستدخل و تتحرك خلال نظام التجهیز و المعالجة.

نظام تجهيز ومعالجة المعلومات له خصائص بنائية أو تكوينية أو سعة أو
 طاقة ليست تحت التحكم المباشر للفرد، وهذه الخصائص لا يمكن تغييرها.

⇒ ينطوى نظام تجهيز ومعالجة المعلومات على خصائص أو مظاهر يمكن تغييرها من خلال الخبرة والتدريب، وبعض هذه الخصائص أو المظاهر تحت التحكم أو الضبط الشعورى للفرد وبعضها الاخر خارج نطاق التحكم أو الضبط.

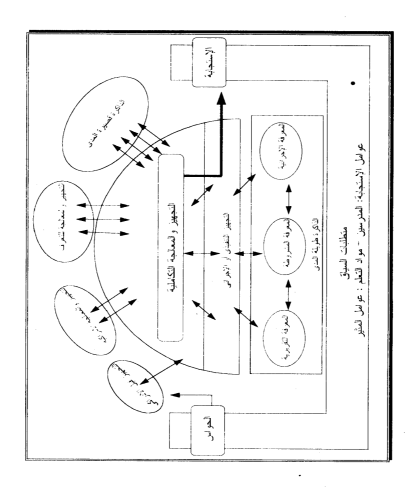
وغالباً ما تمثل نماذج تجهيز ومعالجة المعلومات برسومات تخطيطية توضح تتابع المعلومات وتدفقها عبر مكونات التجهيز والمعالجة. وهذه الرسومات التخطيطية هي تمثيلات تجريدية تصورية لنظام تجهيز ومعالجة المعلومات.

وبعض هذه النماذج ينطوى على درجة من التعقيد والبعض الاخر بنزع إلى التبسيط. ومن هذه النماذج التى تنزع إلى التبسيط النموذج اللذى إقترحه (Mellard, 1989) الأستاذ بمعهد بحوث صعوبات التعلم بجامعة كنساس بالو لايات المتحدة الأمريكية. واللذى اشتقه من العديد من الدراسات التى أجربت فى هذا المجال بالإضافة إلى بعض التصورات النظرية. ومن هذه الدراسات:

Baumeister& Kellas, 1986; Brown& Campione, 1986; Carroll, 1976; Gagne, 1985; Horten & Bergfeld-Mills, 1984; Nation & Arm, 1977; Posner& Melcod, 1982; Pressley, Goodchild, Fleet; Zajchowski& Evans, 1989, Samules, 1987; and Swanson, 1987a,b).

ويعكس هذا النموذج الخصائص الأساسية لتجهيز ومعالجة المعلومات من حيث مكونات نظام تجهيز ومعالجة المعلومات، وتتابع أو تدفق المعلومات عبر هذه المكونات.

ويوضح شكل (١/٨) رسما تخطيطيا تصوريا لهذا النموذج كما تشير الاسهم الى اتجاه التتابع أو التدفق المفترض لتجهيز ومعالجة المعلومات. حيث تتحرك المعلومات من الحواس أو المستقبلات الحاسية وحتى صدور الاستجابة النهائية. وخلال تدفقها يحدث تزايد تدريجي لكم التجهيز والمعالجة التكاملية عند مستواها الأعلى.



شكل (١/٨) يوضح تتابع تدفق المعلومات عبر نظام التجهيز والمعالجة

وقد أخذ النموذج فى الإعتبار فكرة التزامن Simultaneous أو التجهيز الموازى للمعلومات، من خلال تصوير التفاعل القائم بين مكونات التجهيز خلال تدفق المعلومات من اليسار إلى اليمين. ويمكن تقرير أن هذا النموذج يعكس الخصائص التالية:

- \* التجهيز التزامني الموزع الموازي كما يبدو في التكاملات والعلاقات integrative and التبادلية بين الانتباه والذاكرة والوظائف الإدراكية reciprocal relationships among attention, memory and perceptul functions.
- \* تمثل الأسهم الترميز وإعادة ترميز ما يحدث من تحويل للمعلومات أو اعادة صياغتها، أو التوليف بينها، أو ناتج عمليات التجهيز والمعالجة. وتمثل المناطق التي تصل فيما بينها الأسهم، الوظائف أو حالات المعلومات خلال تحركها عبر مكونات النظام.
- \* تمثل المناطق الأنشطة المعرفية التى تحدث لا شعورياً وأليا أوأتوماتيكياً، أو شعورياً من خلال عمليات التوليد أو التوليف للمحتوى المعرفى الذى تعالجه هذه الأنشطة. وعادة تنتمى العمليات الألية إلى المستوى الأدنى من التجهيز والمعالجة، بينما يتحكم المتعلم أو يضبط العمليات ذات المستوى الأعلى.
- \* كما يوضح النموذج أيضاً بعض العلاقات العامة المقترحة بين العمليات المعرفية الأساسية، فتتابع المعلومات عبر الأشكال البيضاوية أعلى النموذج وتحركها إلى منطقة التجهيز والمعالجة التكاملية في الشكل، تمثل المراحل العامة لتجهيز ومعالجة المعلومات وعلاقاتها بالذاكرة طويلة المدى.
- \* يقع التجهيز التنفيذى أو الإجرائى Executive processing أدنى هذه المراحل باعتباره منسق بين كافئة العمليات الأخرى. ولذا فهو ضرورى للتعلم حيث يتحكم في مدى الاحتفاظ بالانتباه، ويمد الفرد بتغذية مرتدة عن تعلمه.

- \* واخيراً بالنسبة للذاكرة طويلة المدى جاء موقعها فى قاع الشكل للإشارة إلى أن تجهيز ومعالجة المعلومات يعتمد أساسا على ما يعرفه المتعلم بالفعل. وما يعتقده عن نفسه وعن العالم من حوله.
- \* يفترض هذا النموذج أن جميع حواس الأنظمة سليمة أو صحيحة وظيفيا.
- \* خلال نموذج تجهيز ومعالجة المعلومات المشار إليه تحدد العمليات المعرفية الأساسية كل مرحلة من مراحل التجهيز والمعالجة وهذه العمليات تشمل:
  - التجهيز والمعالجة قبل الإدراكية
    - ⇒ التجهيز والمعالجة الإدراكية
    - التجهيز والمعالجة التمييزية
    - التجهيز والمعالجة التكاملية
    - التجهيز والمعالجة التنفيذية
      - الذاكرة طويلة المدى

وقد حاول الباحثون دراسة أو بحث أثر كل من هذه العمليات المعرفية على النظام الكلى لتجهيز ومعالجة المعلومات، ولكن النظربين يرون أن هذه العمليات المعرفية تعمل وظيفيا بطريقة تبادلية لتحقيق التعلم.

وسنتناول فيما يلى مكونات النموذج والوظائف المعرفية لها في علاقاتها بباقى المكونات التي يقوم عليها النظام الكلي لتجهيز ومعالجة المعلومات.

وسنبدأ بقاعدة النموذج: الذاكرة طويلة المدى والتجهيز التنفيذي أو الأجراني باعتبارهما المكونات الاساسية لنظام تجهيز ومعالجة المعلومات، ثم التجهيز والمعالجة ما قبل الإدراكية، فالتجهيز والمعالجة الادراكية، فالتجهيز التمييزي أو الانتقاني.

كما سنتناول التجهيز والمعالجة التكاملية، والذاكرة قصيرة المدى، وأخيرا أشر المتطلبات السياقية على تجهيز ومعالجة المعلومات.

# الذاكرة طويلة المدى

تقف الذاكرة طويلة المدى و العمليات المشاركة معها أو المرتبطة بها خلف استراتيجيات البحث المستخدمة فى استرجاع المعلومات التى تم تعلمها بالفعل. ويمكن أن نطلق على هذه المعلومات المعرفة المكتسبة acquired knowledge. وكلما كانت هذه المعرفة منظمة بصورة جيدة فى ذاكرة الفرد، كلما كانت أكثر كفاءة وفاعلية فى استخدامها فضلا عن يسر إسترجاعها.

ومع أن المعرفة المكتسبة يجب أن تكون قابلة للاسترجاع إلا أن بعض الدر اسات والبحوث تشير إلى أن التلاميذ ذوى صعوبات التعلم يختلفون عن التلاميذ العاديين من غير ذوى صعوبات التعلم في المعلومات الأساسية المختزنة في الذاكرة طويلة المدى.

(Students with learning disabilities differ from students without learning disabilities in the basic information stored in long-term memory. (Swanson, 1986)

ويرى علماء علم النفس المعرفى أن هناك ثلاثة أنماط من المعرفة:

أ- المعرفة التقريرية Declarative knowledge

ب- المعرفة الإجرانية Procedural knowledge

ج- المعرفة المشروطة Conditional knowledge

# المعرفة التقريرية

و أحيانا تسمى معرفة المعانى semantic knowledge و هي تتعلق بالحقائق و المفاهيم و الأفكار و القواعد و المبادئ و النظريات، أي المعرفة ذات الطبيعة النظرية

أو الاكاديمية. وهذا النمط من المعرفة يستخدم في الأداء الاكاديمي على الاختبارات عند استرجاع إجابات الأسئلة. وفي حل المشكلات وفي المناقشة والكتابات وطرح الأفكار والقضايا.

## المعرفة الإجرائية

وتتناول وصف للخطوات المستخدمة عند القيام بالأنشطة الإجرائية أو العملية أو أداء المهام، وعموما يصعب إخضاع المعرفة الإجرائية للتحليل والمناقشة بسبب التفاصيل الكثيرة والدقيقة التي تنطوى عليها، ويمكن أن تتحول المعرفة الإجرائية إلى المعرفة التقريرية بمجرد فهمها وتطبيقها، حيث يمكن في هذه الحالة أن تجمع بين خصائص كل من المعرفة التقريرية والمعرفة الإجرائية.

## المعرفة المشروطة

يتعلق هذا النوع من المعرفة بـ متى ولماذا وكيف تتكامل المعرفة الإجرائية والمعرفة التقريرية فى عملية التعلم. وقد أطلق عليها Mayer. 1987 المعرفة التقريرية فى عملية التعلم. وقد أطلق عليها 1987 المعرفة الاستراتيجيات ما وراء Strategic Knowledge كما يمكن اعتبار اســتراتيجيات ما وراء المعرفة أو الاستراتيجيات التنفيذية Metacognitive or executive strategies مظاهر للمعرفة المشروطة ، كما أنها تمثل ميكانيزم التغذية المرتدة يرتبط بكيف تسير الأشياء خلال عملية التعلم.ومن أمثلة أو مظاهر ميكانيزم التغذية المرتدة: المرتدة الاستثارة الذاتية Self-monitrong التى تساعد الطــلاب علــى توجيبه تعلمهـم ومشاعر هم 1977 .

وهذه الأنماط الثلاثة من المعرفة مختزنة في الذاكرة طويلة المدى كما هو موضح بالشكل (١/٨). ويمكن اعتبار الذاكرة طويلة المدى الخلفية المعرفية أو المعرفة السابقة أو البنية المعرفية. فعندما يطلب من الفرد مهمة ما أو أداء أكاديمي معين، فإنه يجب أن يسترجع المعرفة المتعلقة بهذه المهمة (وهذه معرفة تقريرية) ثم يقوم طبيعة المهمة والخصانص المحددة لها، من حيث الزمن والهدف،

ومن ثم يحدد أسلوب المعالجة (وهذه معرفة مشروطة). ثم يستكمل أداء ما هو مطلوب بطلاقة وتلقانية. (وهذه معرفة إجرائية).

و على هذا يمكن تقرير أنه كلما كانت المعرفة أفضل تنظيما كلما كان التعلم أكثر كفاية و فاعلية.

وفيما يتعلق بصعوبات التعلم فيرى (Hallahan, 1985) من خلال تقريره أن العديد من الباحثين درسوا وبحثوا عمليات الذاكرة لدى ذوى صعوبات التعلم، باستخدام مهام بصرية ومهام لقياس الذاكرة قصيرة المدى، وقد خرجت هذه الدراسات والبحوث بالعديد من الاستنتاجات على النحو التالى:

⇒ أن الأطفال الصغار من ذوى صعوبات التعلم لديهم صعوبات ملموسة فى معالجة هذه المهام إذا ما قورنوا بأقرائهم العاديين.

⇒ ترجع مشكلات وصعوبات الاحتفاظ فى الذاكرة لـدى الأفراد ذوى صعوبات التعلم إلى:اضطرابات الانتباد من ناحية، والافتقار إلى الاستراتيجيات المعرفية، إلى جانب محدودية إستخدامها من ناحية أخرى. وخاصة استراتيجيتي التنظيم والتسميع.

يرجع افتقار الأفراد ذوى صعوبات التعلم إلى الاستراتيجيات المعرفية
 الفعالة إلى ضحالة وقلة المعلومات الأساسية المختزنة في الذاكرة طويلة المدى.

⇒ نحن نبرى أن ضحالة وسنطحية البناء المعرفى للافراد ذوى صعوبات التعلم يؤثر تأثيراً مباشراً على فاعلية الأنمناط الثلاثية للمعرفة: التقريرية، والإجرائية، والمشروطة. وهذا بدوره يجعل اشتقاق هولاء الافراد لاستراتيجيات معرفية فعالة عملية صعبة. ومن ثم يجدون صعوبات في الوفاء بمتطلبات المهام.

⇒ ترجع عدم كفاءة أو فاعلية نظام تجهيز ومعالجة المعلومات لدى الأفراد
 ذوى صعوبات التعلم إلى خصائص البناء المعرفى لديهم الذى يغلب عليه ما يلى:

- ♦ ضألة الكم المعرفى وضحالته وسطحيته.
- ♦ افتقار هذا الكم- على ضألته- إلى الترابط والتمايز والتنظيم.
- ♦ الإفتقار إلى الاستراتيجيات المعرفية المشتقة من حيث الكم والكيف.
- ♦ الإفتقار إلى تكامل وحدات البناء المعرفى ومن يصعب إحداث توليف أو إعادة صياغة أو إعادة انتاج.
- ◆ عشوانية دور ما وراء المعرفة والافتقار الى الاستثارة الذاتية والتقويم والضبط الذاتي للمعلومات.

# التجهيز التنفيذي أو الإجرائي Executive Processing

هناك مجموعة أخرى من العمليات التى تعمل كأساس لنظام تجهيز ومعالجة المعلومات وترتبط بقدرة الفرد على ضبط وتنظيم وتقويم التعلم والأداء. وهذه العمليات ذات أهمية كبرى لجعل النظام الكلى لتجهيز ومعالجة المعلومات يختزن المعلومات في الذاكرة طويلة المدى. ويعالج ويولف أو يشتق أو يستخلص وفقا لطبيعة المهام موضوع المعالجة أو التجهيز. وهذه العمليات هي عمليات التجهيز التنفيذي أو الإجرائي، وتستخدم عدة مفاهيم لوصفها وهذه المفاهيم هي التغنية المرتدة feedback والتجهيز أو المعالجة التنفيذية أو الإجرائية، وما وراء المعرفة .metacognition

على أن بعض الباحثين يستخدمون هذه المفاهيم تحت مسمى المستوى الأعلى لتنسيق المصادر المعرفية. والبعض الأخر تحت مسمى عمليات التحكم العليا للعمليات المعرفية. وهذه العمليات تمكن الطالب من التركيز، وانتقاء الإجراء الملائم، والتنبؤ، ومواصلة العمل على المهمة، ومتابعة أو مراجعة تقدمه، وضبط الأداء أو ايقاع العمل، وتقويم العمل.

وكما أسلفنا فإن عمليات التجهيز التنفيذي أو الإجرائي أو عمليات ما وراء المعرفة تشكل أهمية كبرى لتجهيز ومعالجة المعلومات. بسبب الدور المركزي الذي تلعبه في توجيه التعلم وتوظيفه 1977. Meichenbaum.

ويقترح (Hallahan, et al. 1985) أنه يمكن تقسيم ما وراء المعرفة وفقا للعمليات المعرفية النوعية مثل: ما وراء الذاكرة، ما وراء الإنصات، ما وراء الفهم القراني. وعلى هذا فما وراء الانتباه يمكن عزوه إلى فهم الفرد للعوامل المتعلقة التي توثر على سلوكه الانتباهي.

ويشير التقرير الذي خلصت إليه دراسة (Hresko & Reid. 1981) إلى أن متغيرات ما وراء المعرفة مثل: التنبؤ والتخطيط والمراجعة والتقويم والضبط، لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم ربما تقودنا إلى الدور الوظيفي لهذه المتغيرات لديهم، كما يمكن أن تقودنا إلى الوصول إلى ملامح للتدخل التربوي الفعال أو المنتج.

واضطرابات الانتباه لدى ذوى صعوبات التعلم تعد من أكثر المناطق البحثية استقطاباً لاهتمام الباحثين. وفسى إطار تجهيز ومعالجة المعلومات، لاحظ Torgesen, 1982 أن قصور أو اضطرابات الانتباه تودى إلى اضطرابات فى تجهيز ومعالجة المعلومات. سواء فى الفشل فى اختيار وتطبيق الاستراتيجيات الفعالة، وضبط أو تطويع هذه العمليات فى التجهيز والمعالجة، أو الافتقار الى تنظيم الانشطة المعرفية، أو الخطط المعرفية والانظمة الانتاجية. وتوظيفها فى التجهيز أو المعالجة الملائمة لمهمة معينة. وعلى هذا فالانتباه من العمليات المعرفية الاساسية التى تقف خلف عمليات التجهيز التنفيذي أو الإجرائي.

# عمليات ما قبل التجهيز الإدراكي Pre-Perceptual Processing

هذه المرحلة استكشافية حيث يحدد الفرد الخصائص الرئيسية الأكثر أهمية فى المعلومات التى يتعين تركيز الانتباه عليها، والتى تتنقل أو تستدخل عبر الحواس، وتحدث هذه العملية بصورة الية وبسرعة وبلا أى جهد، وتتأثر هذه المرحلة بكفاءة الحواس وفاعلية الانتباه ونمطه وأمده ومداه.

# عمليات التجهيز الإدراكي Perceptual Processing

يمثل الإدراك الخطوة الثانية التي تتعاقب وربما تتزامن خلال عمليات تجهيز ومعالجة المعلومات، ويحدث عندما يكون الطالب قادرا على تعييز المعلومات

ودلالاتها، وخصائصها الرمزية والشكلية، والمعانى المتضمنة فيها، وكذا التمييز بين وحدات المعلومات، وعندنذ تنقل المعلومات وتخترن فى الذاكرة طويلة المدى وتصبح متاحة للاسترجاع والاستخدام الفورى، ومع اكتساب المتعلم لهذه المهارات يصبح هذا المستوى من التجهيز اليا، ويحدث باقل قدر من وعى المتعلم، ولا يخضع للضبط الشعورى له، وحتى تصبح هذه العمليات الية أو أوتوماتيكية، يجب أن يستمر المتعلم فى التجهيز أو المعالجة الشعورية للمعلومات.

ونتناثر هذه المرحلة أو الخطوة بالخصائص الإدر اكية لكل من المتعلم، والمثيرات المدركة، والسياق الإدراكي، وما ينطوى عليه من محددات وعوامل تحكم مجال الإدراك.

# التجهيز والمعالجة القائمة على التمييز أو التعرف Recognition Processing

يقوم التمييز أو التعرف على استخدام توليف الوحدات الادراكية والحاق المعانى بها كمفاهيم، ويطلق على هذه العملية تقويم أو تقدير أو تمييز المعنى meaning access ، وتفرض هذه المرحلة أهمية خاصة لذاكرة طويلة المذى، نظرا لأن المتعلم يتعين أن يميز أو يتعرف على الوحدة المعرفية وما يتعلق بها من معانى، وهذه المعلومات يجب أن تكون جزءا قابلا للاسترجاع مما هو مختزن من المعرفة السابقة فى الذاكرة طويلة المدى.

وهذه العملية مثل العمليات السابقة تصبح الية ولا شعورية automatic and وهذه العملية تكوين مهم في شرح أو تفسير الاداء المنخفض unconscious ومفهوم الالية تكوين مهم في شرح أو تفسير الاداء المنخفض للطلاب ذوى صعوبات التعلم في القراءة، وفي التجهيز والمعالجة المعرفية عموما. وقد خضع هذا التكوين للقحص والبحث من قبل العديد من الباحثين ومن هولاء:

LaBerge& Samuels, 1974; Perfetti, 1985; Samuels, 1987; Stanovich, 1987; Swanson, 1987b; Torgesen & Morgan, 1990;, Wagner & Torgesen, 1987.

ويرى Samuels ان دوى صعوبات القراءة يجدون صعوبة هى الانتقال إلى مستوى الالية فى تجهيز ومعالجة المعلومات. بسبب تركيز انتباههم على تمييز الكلمة واكتشاف حروفها، أو التجهيز الفونولوجى لها أى عند المستوى السطحى أو الهامشى من مستويات التجهيز والمعالجة، ومن ثم تقل طاقاتهم المتبقية لاستثارة العمليات المعرفية ذات المستوى الأعلى، مثل الفهم القرائسي وتمييز المعانى، والعلاقات القائمة بينها ودلالاتها.

#### التجهيز التكاملي والذاكرة قصيرة المدى

#### **Integrative Processing and Short-Term Memory**

أخر مراحل تجهيز ومعالجة المعلومات تقوم على التكامل بين العمليات الاليسة والعمليات الخاضعة للضبط أو التحكم automatic and controlled processes والتي يتمكن خلالها الفرد من الاستجابة لمتطلبات موقف التعلم.

و هذه الخاصية هي أكثر الخصائص التي يهتم بها المربون حيث يقيمون عليها الاستجابات المتوقعة من الطلاب، اعتمادا على الدلالات والتلميحات القائمة في السياق البيني للتعلم، وبمعنى اخر يحدث تقويم للمثير والسياق الذي يحدث فيه هذا المثير بمعرفة المتعلم، على صوء المعرفة السابقة المختزنة في الذاكرة طويلة المدى. ويتم هذا تجهيز وحمله في الذاكرة قصيرة المدى التي يمكن أن يطلق عليها المادى. المادي التكاملي.

وبعض الباحثين لا يميزون بين التجهيز التكاملي، والذاكرة قصيرة المدى ومن هولاء (Gagne.1985). والبعض الاخر استخدم مفهوم الاستراتيجيات العاملة working strategies، على حين نبرى أن الاستخدام الأكثر شبيوعا للتجهيز التكاملي والذاكرة قصيرة المدى هو في الذاكرة العاملة.

## اضطرابات ومشكلات الانتباه لدى ذوى صعوبات التعلم

يرى (Keogh & Morgolis, 1976) أنه يمكن تصنيف اضطرابات ومشكلات الانتباه لدى الأطفال ذوى صعوبات التعلم في ثلاثة تصنيفات هي:

- coming to attention استحضار الانتباه
  - decision making اتخاذ القرار
- maintaning attention استمرار الانتباه أو الاحتفاظ به

ويصف (Samules,1987) السلوكيات المختلفة التالية كمظهاهر أو خصائص للانتباه:

- الانتباه الصريح Overt attention : مثل استخدام لغة الجسم فى التعبير عن الانتباه أو الاطلاع على كتاب خلال التحدث.
- ۲- الاستثارة Arousal : وهى حالة انتباهية Arousal : وهى مائة اللارتفاع من مستوى مرتفع للإرتفاع من مستوى منخفض جدأ للاستثارة إلى مستوى مرتفع للاستثارة.
  - ٣- اليقظة Alertness : وهي حالة الاستعداد للأداء.
- ٤- استمرارية اليقظة أو الانتباه Vigilance : وهي قدرة معرفية على الاحتفاظ بالاستثارة أو اليقظة طوال الوقت.
- انتقائية الانتباه Selective attention: وهى القدرة على فصل أو استبعاد الخلفية المشوشة أو المشتتة المصاحبة، و التركيز على موضوع الانتباه.

ويذكر (Soodak & Jelin, 1984) أنه دائماً ترتبط مشكلات الانتباه بذوى صعوبات التعلم حيث أن صعوبات أو قصور الانتباه كخصائص مميزة لذوى صعوبات التعلم تنعكس على كافة العمليات المعرفية الأخرى المستخدمة في التعلم.

ويهتم التراث السيكولوجى فى مجال صعوبات التعلم -كما سبق ان اسلفنا - بخاصيتين للانتباه هما: الانتقانية selectivity واستمرارية الانتباه vigilance.وتشير الدراسات والبحوث إلى أن هاتين الخاصيتين أى العجز عن

الانتقائية والاستمرارية أو الاحتفاظ بموضوع الانتباه لفترات ملائمة - تشكلان أهم مصدر لاضطرابات الانتباه لدى ذوى صعوبات أو اضطرابات الانتباه وأكثرها شيوعاً وتواتراً (Stanovich.1987;Swanson, 1987b; Torgesen & Morgan, 1990)

#### أسباب وعوامل اضطرابات عمليات الانتباه

تشير الدراسات والبحوث التى أجريت حول أسباب وعوامل اضطرابات عمليات الانتباه إلى تعدد هذه الأسباب والعوامل وتمايزها، بحيث يصعب أن تندرج تحت تصنيف أحادى، وعلى هذا فإن الأسباب والعوامل التى تدعمها نتائج هذه الدراسات والبحوث، تتمايز فيمايلى:

- 🗢 عوامل بيولوجية المنشأ مقابل عوامل بينية المنشأ
- ⇒ عوامل عصبية تتعلق بوظانف الجهاز العصبي المركزي
  - 🗢 عوامل تتعلق بخلل نظام الضبط الاستثارى

## أولاً: العوامل والأسباب بيولوجية المنشأ مقابل البيئية المنشأ

يشمل فحص العواصل والاسباب بيولوجية المنشا الأصول الوراثية لإضطر ابات الانتباه وفرط النشاط (ADIHI). وتأخر النمو في المراحل الحرجة والأمراض المزمنة والتي يشبع ارتباطها بهذه الإضطرابات، أما العوامل البينية فتشمل العوامل النفسية الاجتماعية، والتأثيرات الوالدية والحساسية الغذائية.

وفى هذا الإطار قام مركز دراسة صحة الطفل الباونتاريو بكندا بدراسة الوزن النسبى الاسهام كل من العوامل البيولوجية، والعوامل النفسية الاجتماعية لـدى الأطفال ذوى اضطرابات الانتباه وأقرائهم من العاديين. وتشير النتائج إلى ما يلى:

⇒ نسبة الخلل أو الإضطراب الأسرى لمدى ذوى اضطرابات الانتباه تعادل
 ٢.٢ مرة هذه النسبة لدى الأطفال العاديين الذين ليس لديهم اضطرابات الانتباه
 CIIIOA.

#### المدخل المعرفى لاضطراب عمليات الانتباه

⇒ عند عزل أثر بعض المشكلات المصاحبة أو أخذها في الإعتبار تتحسر العلاقة بين خلل أو اضطراب الأسرة واضطرابات الانتباه، وهذا معناه أن الخلل الأسرى يرتبط على نحو موجب ببعض المشكلات السلوكية، أكثر من ارتباطه باصطرابات الانتباه،

→ وجدت علاقات ارتباطیة و اضحة بین اضطرابات الانتباه و المتغیرات البیولوجیة، وقد عبرت هذه العلاقات عن نفسها فی المشكلات النمانیة مثل: (صعوبة الحدیث، الحماقة أو النزق، بطء الحدیث، بطء المشی، انخفاض وزن الطفل عند المیلاد)، حیث كانت نسبة هذه المشكلات لدی ذوی اضطرابات الانتباه تساوی ۱٫۸ مرة مثیلاتها لدی العادیین الذین لیس لدیهم اضطرابات فی الانتباه.

وجد أن نسبة المشكلات الصحية المزمنة لدى الأطفال ذوى اضطرابات الانتباه تعادل 1,9 مرة هذه النسبة لدى الأطفال العاديين.

⇒ أن الأطفال ذوى اضطرابات الانتباه يغلب عليهم أن يكونوا من أبناء المدن، كما أن مستواهم الاجتماعي الاقتصادي يغلب عليه أن يكون مرتفع بالنسبة لاقرانهم العاديين.

كما تشير الدراسات التي أجريت على التوانم .Goodman & Stevenson) (1989 إلى وجسود أعسراض اضطرابات الانتبساه لسدى التوانسم المتطابقسة (1989 اللهي وجسود أعسراض المتطابقسة مده الأعراض أقل إتساقا أو حدوثنا لذي التوانم المتأخية من نفس الجنس dyzygotic fraternal، ممنا يشير إلى دور العامل الوراثي البيولوجي في اضطرابات الانتباه.

ومن ناحية العوامل الأسرية فقد توصلت هذه الدراسات إلى أن عوامل التفكك الأسرى تسهم بأكثر من ١٠٪ من التباين الكلى للفروق بين ذوى اضطرابات الانتباه وأقرائهم العاديين.

ثانيا: العوامل العصبية

تتمايز العوامل العصبية في محورين هما:

اً- الاصابات المخية Brain Damage ب- الانتقال أو الارسال العصبي Neurological Transmitter

#### أ- الإصابات المخية

تشير الأدلة البحثية البيولوجية إلى أن أسباب اضطرابات الانتباه ترجع الى وجود شذوذ أو خصائص غير عادية فى الجهاز العصبى المركزى. على الرغم من وجود شكوك ظلت لسنوات عديدة حول افتراض أن اضطرابات الانتباه ترجع إلى الإصابات المخية . وقد انعكست هذه النظرة من خلال استخدام مفهوم الخلل الوظيفى المخى البسيط خلال الخمسينات والستينات من هذا القرن.

وقد توصلت الدراسات الحديثة إلى أن ٥٪ من ذوى اضطرابات الانتباه مع فرط النشاط لديهم اصابات مخية (Rutter, 1977). كما أن معظم الذين لديهم اصابات مخية ليست لديهم أعراض اضطرابات الانتباه مع فرط النشاط.

أما الدراسات الأكثر حداثة فتشير إلى وجود قصور وظيفى وخاصة فى الفصوص الأمامية من المخ، حيث وجد (Lou, et al, 1984) انخفاض فى معدل التدفق الدموى فى الفصوص الأمامية للمخ لدى ذوى اضطرابات الانتباه. كما وجد (Chelune et al, 1986) أن أداء الأطفال ذوى اضطرابات الانتباه يماثل أداء مرضى إصابات الفصوص الأمامية من المخ.

#### ب- الانتقال أو الإرسال العصبي

اهتم عدد من الدراسات والبحوث بالإنتقال العصبي لدى ذوى اضطرابات الانتباه Kornetsky,1970;Zametkin & Rapoport, 1987 وقد خلصت هذه الدراسات إلى أن العديد من المخدرات تخفض أو تخفف من أعراض اضطرابات الانتباه وفرط النشاط، وعلى ذلك افترضت هذه الدراسات وجبود علاقبة بين اضطرابات الانتباه وفرط النشاط ،وكفاءة الناقلات العصبية. على أن هناك دراسات

أخرى توصلت إلى عدم وحود علاقة بين اضطرابات الانتباه وفرط النشاط من ناحية، ومحددات الناقلات العصبية من ناحية أخرى.

## ثالثاً: عوامل تتعلق بخلل نظام الضبط الاستثارى

يقصد بنظام الضبط الاستثارى تهيئة الجهاز العصبى المركزى ليكون فى المستوى الأمثل للاستثارة Optimum level of arousal .و هو مفهوم يرتبط بالمقاييس الفسيولوجية مثل: معدل ضربات القلب، ضغط الدم، قشعريرة الجلد.

ويختلف مستوى الاستثارة باختلاف الوقت على مدى اليوم فيكون منخفضا في الصباح الباكر وفي آخر الليل. ويكون مرتفعاً إذا كانت هناك عوامل دافعية قوية تقف خلف هذا التنشيط. كما يكون مرتفعاً أيضاً في المواقف الاختبارية التي تمثل أهمية خاصة بالنسبة للفرد. وتودى الاستثارة الزائدة إلى القلق وضعف التركيز وسوء التنظيم. ومن ناحية أخرى فإن الاسترخاء يكون مصحوباً بحالة منخفضة من الاستثارة.

وفيما يتعلق باضطرابات الانتباه وفرط النشاط فهناك بعض الأفكار والروى التى تشير إلى أن نظام الضبط الاستثارى لا يعمل بالكفاءة المطلوبة بالنسبة للأطفال ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط. فهولاء الأطفال مستثارون بصورة مفرطة طوال الوقت، وفي بعض الأحيان تكون استثارتهم دون المستوى.

ويجمع العديد من الباحثين على أن الأطفال ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط لا يستطيعون ضبط مستوى استثارتهم ليتلاءم مع متطلبات المهام والمواقف المختلفة .(Satterfield and Dawson, 1971, Douglas, 1980)

ونحن نرى أن هذا الافتقار إلى ضبط مستوى الاستثارة أو الوصول إلى المستوى الأمثل للاستثارة بالنسبة للأطفال ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط. يجعلهم غير قادرين على اختيار الاستراتيجيات الملائمة للمهام أو المواقف المختلفة.

وحتى إذا حقق هو لاء الأطفال نجاحا فى اختيار الاستراتيجيات الملائمة، فانهم يكونون غير قادرين على تنفيدها أو توظيفها فى الموقف على النحو المطلوب، مما ينعكس على اداءاتهم، وكما تشير نتانج الدراسات والبحوث بأن الاستراتيجيات التى يستخدمها هو لاء الاطفال غير فعالة فضلا عن أنها عير ملائمة.

#### في ضوء ما تقدم يمكن تقرير ما يلى:

⇒ أن إسهام العو امل البيولوجية المنشأ في التباين الكلى لاضطر ابات الانتباه
 و فرط النشاط يفوق بكثير إسهام العو امل البينية المنشأ.

⇒ أن الجهاز العصبى المركزى ومدى قرب وظائفه من السواء او بعدها عنه، بقف بقوة خلف اصطرابات الانتباه وفرط النشاط. وربما كافة الاضطرابات التعلم وخاصة الأطفال.

 ⇒ أن نظام الضبط الاستثارى الذى يرى بعض الباحثين بوجود خلل يعتريه لدى ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط ويرتبط أيضا بحالة الجهاز العصبى المركزى.

# التدخل العلاجي لاضطرابات الانتباه وفرط النشاط

نتيجة لارتفاع نسبة اضطرابات الانتباه وفرط النشاط بين الأطفال، وتأثير هذه الإضطرابات على معظم العمليات المعرفية المستخدمة في كافة الانشطة الاكاديمية والمعرفية. فقد استقطب التدخل العلاجي لاضطرابات الانتباه وفرط النشاط اهتمام كافة المربين والباحثين والاباء، والمنظمات المهتمة بالتربية الخاصة عموما، وذوى صعوبات التعلم على وجه الخصوص، وقد أفرزت هذه الاهتمامات اتساع قاعدة التذخل العلاجي لاضطرابات الانتباه وفرط النشاط حيث شملت أنماط التدخل العلاجي التالية:

Stimulant Medication التدخل العلاجي الطبي

Dietary Intervention التدخل العلاجي بالتغذية 🗢

Behavior Modifica ،on تعديل السلوك 🗢

# Cognitive Behavior Modification التعديل المعرفى للسلوك Parent Training

وقد عرضنا لهذه الأنماط من التدخل العلاجى جميعها فى الفصل السابق فى ضوء النتائج التى أحريت حولها، عدا التعديل المعرفى للسلوك الذى نعرض له هنا لارتباطه المباشر بالمدخل المعرفى.

# التعديل المعرفي للسلوك Cognitive Behavior Modification

يعد التعديل المعرفى للسلوك (CBM) من بين أساليب المعالجة المستخدمة مع الأطفال ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط، كما لو كان قد تم تصميمه لهذه الفنة من الاطفال. حيث يقوم التعديل المعرفى للسلوك على تدريب هولاء الأطفال على اكتساب مهارات: التخطيط Planning skills وحل المشكلات Solving Skills التى يفتقر اليها Self-regulation وضبط أو تنظيم الذات Self-regulation التى يفتقر اليها مجتمع هذه الفنة من الأطفال.

ويقوم الأساس النظرى للتعديل المعرفى للسلوك فى جزء كبير منه على الإسهام المتميز لبعض علماء النفس الروس Luria& Vygotsky الذين ركزوا على أهمية التحكم اللفظى للسلوك خالال نمط النمو العادى للاطفال. حيث تشير نظريتهما إلى أن الضبط أو التحكم اللفظى أو التعبير يعد واحدا من أكثر العوامل أهمية فى ضبط السلوك خلال التطور النمانى له.

وبالتطبيق على الأطفال ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط، وجد أن خاصية الاندفاع impulsivity التى تعتبر إحدى الخصائص الهامة التى يتسم بها هؤلاء الأطفال، ترجع إلى عدم ضبط إيقاع السلوك مع إيقاع الكلام أو الحديث الذاتى. ولذا فإن هؤلاء الأطفال يحتاجون إلى تدريب على المواءمة بين إيقاع الكلام أو التفكير اللفظى، والسلوك المصاحب.

ومن الخصائص الهامة المميزة للأطفال ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط، خاصية الصعوبات التنظيمية التي يعاني منها هؤلاء الأطفال، والتي تلاحظ



على درجة عالية من الشيوع بينهم. وتشير الدراسات والبحوث التي أجربت على هذه الخاصية لدى هؤلاء الاطفال إلى أن هذه الصعوبات ترجع الى عدم قدرتهم على الاستفادة من استراتيجيات النعلم.

ولذا فإن معظم التطبيقات العملية لهذا الأسلوب على هذه الخاصية يتمثل في تدريب هولاء الأطفال على الاستراتيجيات الفعالة لحيل المشكلات effective problem solving strategies. وهذه تشمل: تحديد المشكلة problem solving strategies solution و العد الحل solution generation اختبار الحيل monitoring elf-reinforcement

وفى أحد البرامج الفعلية التى تعكس هذا الأسلوب، على الطفل اتباع ما يلى.

بسأل نفسه ما هى طبيعة المشكلة الماثلة قبل القيام بمحاولات الحل.

- بسأل نفسه عقب تحديده للمشكلة ما هو المدى الذى خلاله يمكن توليد
   الحلول (تفكير منطلق أو مفتوح أو تباعدى أم تفكير مقيد أو مغلق أو
- ⇒ عندما يتم توليد حلول للمشكلة الماثلة يحاول تقويم هذه الحلول ومراجعتها وتحديد مدى فاعليتها.
- ⇒ عندما يستقر على الحل المقترح يستخدم عبارة أو جمئة تعزيزية مثل: حل نموذجي أو حل غير عادى أو هكذا يكون التفكير ... الخ.

#### مثال محسوس بالتطبيق على الرياضيات.

⇒ عند تقديم مشكلة لعددين بينهما علامة (+) لطفل فإن خطوات معالجته للمشكلة تكون على النحو التالى:

- ١ يحدد طبيعة المشكلة جمع
- ٢- يستدعى الاجراء اللازم للحل من الذاكرة
- ٣- يسترجع المعلومات الحقانقية المرتبطة بجمع الأرقام من ١-٩

٤ - عندما يصل إلى الحل يقوم بمراجعته باستخدام الحقائق المتعلقة بالطرح مثلاً

 عندما يقتنع بالحل ويكون راضياً عنه يعزز حله لهذه المشكلة متخذا إحدى الجمل التعزيزية.

وفى بعض التطبيقات يستخدم هذا الأسلوب (CBM) التعزيزات الخارجية لتحفيز الأطفال على استخدام الاستراتيجيات على نحو ملائم. من خلال وحدات نقدية مقلدة يمكن أن تتحول إلى مكافأت نقدية محسوسة. وعندما يحقق الطفل فى اتباع خطوات أسلوب (CBM) يفقد وحدة من الوحدات النقدية المقلدة وهكذا.

وقد حقق هذا الأسلوب بعض النجاح مع بعض الأطفال. إلا أن الأطفال يصعب عليهم تعميم هذه الأساليب في المواقف الطبيعية حيث يعودون لطبيعتهم الأصلية وما يعتريها من اندفاع واضطراب.

#### الخلاصة

₩ يعد موضوع الانتباه من الموضوعات الحيوية ذات المتأثيرات العميقة على التعلم والاحتفاظ والتذكر والتفكير وحل المشكلات والنشاط العقلى المعرفى بوجه عام. كما تمثل اضطرابات الانتباه بورة اهتمام المتخصصين، والمشتغلين بالتربية الخاصة بصفة عامة، وصعوبات التعلم بصفة خاصة. إلى حد أن أصبحت اضطرابات الانتباه منطقة ساخنة للبحث تستقطب أكبر قدر من اهتمام الباحثين وعلماء النفس.

#الانتباه هو "تركيز الجهد العقلى فى الأحداث العقلية أو الحاسية "والانتباه بوصفه عملية تنظوى على خصائص معينة تميزه أهمها: الاختيار أو الانتقاء Focalization، والقصد والاهتمام Concentration أو الميل لموضوع الانتباه.وللانتباه محددات حسية عصبية، ومحددات عقلية معرفية، ومحددات انفعالية دافعية.

\* هناك نموذجان يصفان موقع الترشيح والانتقاء في تجهيز المعلومات:

الأول: لبرودبنت (Broadbent, 1958, 1962) ويفترض هذا النموذج أن الاختيار أو الترشيح أو الانتقاء يكون سابقا لمرحلة التحليل الإدراكسى (Deutsch & Deutsch). والثاني: "لدوتش ودوتش (Norman, 1976) ويتورمان (1963" و "تورمان (1976)" حيث يفترض هذا النموذج أن كل المعلومات تخضع للتحليل الإدراكي ، ويتم اختيار الاستجابة أو انتقاؤها لبعض هذه المعلومات عقب عملية التحليل الإدراكي.

₩يقوم التوجه أو المدخل المعرفى لتناول اضطرابات الانتباه على افتراض أساسى موداه: أن فهم كيف يتعلم الطلاب أو لا يتعلمون مبنى على ضرورة فهم نظام تجهيز ومعالجة المعلومات لدى الفرد، ودور الانتباه كعملية معرفية أساسية فيه. وعلى ذلك فإن الإهتمام بفهم نظام أومنظومة تجهيز ومعالجة المعلومات

يفوق الاهتمام بأى من القدرات أو المهارات النوعية أو المظاهر أو الخصائص السلوكية الأخرى.

- لكى نفهم كيفية تجهيز ومعالجة المعلومات ودور اضطرابات الانتباه فيها، فإنه من الضرورى أن نستكشف ما يلى:
  - أ- طبيعة المعلومات التي يتعين على الفرد تجهيزها ومعالجتها.
- ب- العملية التى يستخدمها الفرد فى إكتساب وتحويل وتجهيز ومعالجة المعلومات.
- جـ- حدود الذاكرة التي تحكم أو تحدد كمية المعلومات التي يمكن معالجتها.
- \* هناك اتفاق بين نظريات تجهيز ومعالجة المعلومات على عدد من الخصائص المشتركة أو الافتراضات التي تنتظم نماذج تجهيز ومعالجة المعلومات وهي:
- تجهيز ومعالجة المعلومات هي عمليات تمثل جزء من نظام متعدد المراحل والأشطة.
- ⇒ تتحقق عمليات تجهيز ومعالجة المعلومات عندما يحدث ترميز للمعلومات، وإعادة ترميزها عندما تستدخل وتتحرك خلل نظام تجهيز ومعالجة المعلومات.
- ⇒ نظام تجهيز ومعالجة المعلومات له خصانص تركيبية أو تكوينية أو سعة أو طاقة ليست تحت التحكم المباشر للفرد، وهذه الخصانص لا يمكن تغييرها.
- ⇒ ينطوى نظام تجهيز ومعالجة المعلومات على خصائص أو مظاهر يمكن تغييرها من خلال الخبرة والتدريب، وبعض هذه الخصائص أو المظاهر تحت التحكم أو الضبط الشعورى للفرد وبعضها الأخر خارج نطاق التحكم أو الضبط.
- - كالتجهيز والمعالجة قبل الإدراكية ⇔ التجهيز والمعالجة الإدراكية

⇔ التجهيز والمعالجة التمييزية ⇒ التجهيز والمعالجة التكاملية

⇔ التجهيز والمعالجة التنفيذية ⇔الذاكرة طويلة المدى

₩ ترجع مشكلات وصعوبات الاحتفاظ في الذاكرة لدى الأفراد ذوى صعوبات التعلم إلى:اضطرابات الانتباه من ناحية، والافتقار للاستراتيجيات المعرفية، إلى جانب محدودية إستخدامها من ناحية أخرى.وخاصة استراتيجيتي التنظيم والتسميع.ويرجع افتقار الافراد ذوى صعوبات التعلم للاستراتيجيات المعرفية الفعالة إلى ضالة المعلومات الأساسية المختزنة في الذاكرة طويلة المدى.

\* يسرى Torgesen,1982 أن قصور أو اضطر ابسات الانتباه تسودى السسى اضطرابات فى تجهيز ومعالجة المعلومات. سواء فى الفشل فى اختيار وتطبيق الاستراتيجيات الفعالة، وضبط أو تطويع هذه العمليات فى التجهيز والمعالجة. أو الإفتقار إلى تنظيم الانشطة المعرفية، أو الخطط المعرفية والانظمة الانتاجية، وتوظيفها

₩ يرى Samuels أن ذوى صعوبات القراءة يجدون صعوبة فى الإنتقال المى مستوى الآلية فى تجهيز ومعالجة المعلومات، بسبب تركيز انتباههم على تمييز الكلمة واكتشاف حروفها، أو التجهيز الفونولوجى لها. ومن ثم تقل طاقاتهم المتبقية لاستثارة العمليات المعرفية ذات المستوى الأعلى. مثل الفهم القرائى وتمييز المعانى، والعلاقات القائمة بينها ودلالاتها

\* يرى (Keogh & Morgolis, 1976) أنه يمكن تصنيف اضطرابات ومشكلات الانتباه لدى الأطفال ذوى صعوبات التعلم في ثلاثة تصنيفات هي:

- ⇔ استحضار الانتباه
  - 🗢 اتخاذ القرار
- ⇒ استمرار الانتباه أو الاحتفاظ به

₩ تشير الدراسات والبحوث التي أجريت حول أسباب وعوامل اضطرابات عمليات الانتباه إلى تعدد هذه الأسباب والعوامل وتمايزها، بحيث يصعب أن تندرج

تحت تصنيف أحادى، وعلى هذا فإن الأسباب والعوامل التى تدعمها نتانج هذه الدراسات والبحوث، تتمايز فيمايلي:

- حوامل بيولوجية المنشأ مقابل عوامل بينية المنشأ
- ⇒ عوامل عصبية تتعلق بوظائف الجهاز العصبى المركزى
  - الستثارى عوامل تتعلق بخلل نظام الضبط الاستثارى

# تشير الدراسات الأكثر حداثة إلى وجود قصور وظيفى وخاصة فى الفصوص الأمامية من المخ، حيث وجد (Lou, et al,1984) انخفاض فى معدل التدفق الدموى فى الفصوص الأمامية للمخ لدى ذوى اضطرابات الانتباه. كما وجد (Chelune et al, 1986) أن أداء الأطفال ذوى اضطرابات الانتباه يماثل أداء مرضى إصابات الفصوص الأمامية من المخ.

\* هناك بعض الأفكار والروى التى تشير إلى أن نظام الضبط الاستثارى لا يعمل بالكفاءة المطلوبة بالنسبة للأطفال ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط. فهولاء الأطفال مستثارون بصورة مفرطة طوال الوقت، وفي بعض الأحيان تكون استثارتهم دون المستوى. ويجمع العديد من الباحثين على أن الأطفال ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط لا يستطيعون ضبط مستوى استثارتهم ليتلاءم مع متطلبات المهام والمواقف المختلفة.

- \* تشير الدراسات والبحوث إلى أنه يمكن تقرير ما يلى:
- أن إسهام العوامل البيولوجية المنشأ في التباين الكلى لاضطرابات
   الانتباه وفرط النشاط يفوق بكثير إسهام العوامل البيئية المنشأ.
- ⇒ أن الجهاز العصبى المركزى ومدى قرب وظائفه من السواء أو بعدها عنه، يقف بقوة خلف اضطرابات الانتباه وفرط النشاط، وربما كافة الإضطرابات التى تظهر لدى ذوى صعوبات التعلم وخاصة الأطفال.

أن نظام الضبط الاستثارى الذى يرى بعض الباحثين بوجود خلل يعتريه لدى ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط ، يرتبط أيضاً بحالة الجهاز العصبى المركزى.

₩ يعد التعديل المعرفى للسلوك (CBM) من بين أساليب المعالجة المستخدمة مع الأطفال ذوى اضطرابات الانتباه وفرط النشاط، كما لو كان قد تم تصميمه لهذه الفئة من الأطفال.

# الفصــــل التاسع اصطراب عمليات الإدراك مقدمة طبيعة عملية الإدراك دور الوسيط الشكلى الإدراكي في اضطرابات الإدراك الإدراك والنظم الإدراكية طبعاء النظم الإدراكية لدى ذوى صعوبات التعلم صعوبات الإدراك السمعي صعوبات الإدراك البصري الإدراك البحري انظرية الإدراك المحكي انظرية الإدراك الحركي

⇒ أنشطة تدعيم النمو الإدراكى⇒ أنشطة تدعيم النمو الحركى

□ الخلاصة

# اضطراب عمليات الإدراك

#### مقدمة

تحتل اضطرابات الإدراك أو الصعوبات الإدراكية موقعا مركزيا أو محوريا بين صعوبات التعلم النمانية بصفة عامة واضطرابات العمليات المعرفية بصفة خاصة، وترتبط اضطرابات الإدراك ارتباطا وثيقا باضطرابات الانتباه، بل تتوقف في معظمها عليها أن لم تكن نتيجة لها.

وقد استقطبت اضطرابات عمليات الإدراك اهتمام .Strauss&Lehtinen) ( 1947 إذ لاحظ "ستراوس ولنتن" أن الاضطرابات الإدراكية تشكل قاسما مشتركا بين الأطفال الذين خضعوا للفحص. وقد عبرت اضطرابات الإدراك عن نفسها من حيث الأهمية والعمومية من خلال شمول التعريف الفيدرالي لصعوبات التعلم لها، باعتبارها واحدة من العمليات النفسية الأساسية.

#### "disorder in one of the basic psychdogical processes"

وكان اهتمام "ستراوس ولنتن" منصبا بصورة أساسية على الأطفال الذين يعانون من الاصابات المخية، والتي كانت بطبيعة الحال تقف خلف الكثير من أنماط السلوك غير السوى حركيا وإدراكيا ومعرفيا وانفعاليا. ولما كان من الصعب تشخيص هذه الإصابات المخية على نحو دقيق، فقد أطلق البعض على هو لاء الأطفال "المعوقون إدراكيا".

ومن المسلم به أن التعلم لايحدث بصورة مفاجنة عندما يصل الطفل إلى العمر الزمنى خمس أو ست سنوات، أو عند دخوله المدرسة. فخلال سنوات ما قبل المدرسة ينشغل الأطفال منذ طفولتهم المبكرة بالكثير من الأنشطة التعليمية. حيث يتعلمون وربما يسيطرون على العديد من المهارات والأنشطة قبل الأكاديمية. ويكتسبون كمية هائلة من المعرفة والمعلومات والقدرات التى تؤهلهم لتعلم الكثير من الموضوعات الأكاديمية (Kirk, 1987).



ففى سنوات ما قبل المدرسة يكتسب الاطفال مهارات فى الإدراك السمعى والإدراك البصرى تيسر انتباههم للأشياء. وترفع من كفاءة أنشطة وعمليات الذاكرة والتفكير لديهم، كما تساعدهم على تعلم وفهم واستخدام اللغة.

والإدراك هو العملية التى من خلالها يتم التعرف على المعلومات الحاسية وتفسيرها، أو هو عملية إعطاء المثيرات أو المنبهات أو المعلومات الحاسية معانيها ومدلولاتها. ومن ثم فالإدراك عملية عقلية ومعرفية تقوم على إعطاء المعانى والدلالات والتفسيرات للمثيرات أو المعلومات الحاسية.

والمدرك الناتج عن عناصر حسية جشتاط يختلف عن العناصر الحسية المكونة له، فالمربع يجب أن يستقبل على أنه شكل كلى لا أربعة خطوط منفصلة. ومن ثم فالإدراك عملية إثراء أو إضفاء معانى ودلالات وتفسيرات للمثيرات الحسية وهي مهارة متعلمة، ولذا فإن عمليات التدريس وأساليبه توثر تأثيراً كبيراً على تيسير اكتساب الطفل للمهارات الإدراكية.

ومن المعروف أن مفهوم الإدراك أحد المفاهيم التي أفرزتها مدرسة الجشتاط أو علم النفس الجشتاطي في أوائل هذا القرن. وقد أثر علم النفس الجشتاطي على التطورات التي لحقت بمجال صعوبات التعلم، بسبب أن العديد من رواد التربية الخاصة ومنهم "الفرد ستراوس" تدرب في ظلل كل من النظرية والمدرسة الجشتاطية. وقد كان لذلك أبلغ الأشر في توجهاته إلى حد أن أطلق على الاضطرابات الناشئة عن الإصابات المخية "الإعاقات الإدراكية" Perceptual كما سبق أن أشرنا.

والإدراك كعملية عقلية معرفية يتمايز في عدة أبعاد ذات تضمينات مختلفة يتعين تناولها لفهم صعوبات التعلم الناشنة عن الإضطرابات الإدراكية.

وهذه الأبعاد هي:

- الوسيط الشكلي الإدراكي
- النظم الإدراكية وتزايد عبء التجهيز والمعالجة



- الإدراك السمعى
- 🗢 الإدراك البصرى
- تكامل النظم الإدراكية

وتعبر صعوبات التعلم الناشئة عن اضطرابات عمليات الإدراك عن نفسها من خلال ثلاثة مظاهر أساسية هي:

- ⇒ الفشل المدرسي أو انخفاض أو ضعف التحصيل الأكاديمي.
- ← الصعوبات المهارية والحركية أو صعوبات التأزر أو الأداء الحركى.
  - → الفشل في تكامل النظم الإدراكية والإدراكية الحركية.

ويمكن تصنيف صعوبات التعلم الناشئة عن الاضطرابات الإدراكية في ظل هذه المظاهر الثلاثة إلى:

- 🗢 صعوبات ينعكس أثرها على الأداء العقلى المعرفي.
- → صعوبات ينعكس أثرها على الأداء الحركي المهاري.
- ⇒ صعوبات ينعكس أثرها على الأداءات العقلية المعرفية والحركية المهارية المركبة.

وسوف نتناول كل من هذه الصعوبات على نحو أكثر تفصيلا ، ثم نعرض للأسس السيكومترية لتقويم عمليات الإدراك، وأخيرا نتياول التذخل العلاجي لاضطرابات عمليات الإدراك، من خلال أنشطة تدعيم النمو الإدراكي وأنشطة تدعيم النمو الحركي.

# طبيعة عملية الإدراك

يشكل الإدراك ومحدداته أساسا هاما من الأسس التى يقوم عليها التعلم المعرفى. ويمثل الإدراك لب نظرية الجشتلط وهو كما يراه الجشتلطيون "عملية تأويل وتفسير للمثيرات واكسابها المعنى والدلالة، فما يدرك ليس مجموعة من

الإحساسات أو المثيرات الحسية التى تفتقر إلى المعنى، فالحروف والكلمات واشارات المرور وأصوات سيارات الاسعاف أو الشرطة أو النجدة، كل هذه المثيرات الحسية ليست رموزا خالية من المعنى، فكل من هذه الاحساسات أو المثيرات لها معنى خاص، يدرك نتيجة نشاط عقلى يقوم به العقل للربط بين هذه الاحساسات والمثيرات مكونا ما يمكن تسميته بجشتاط الإدراك. (المولف ١٩٩٦).

وتعتمد عملية تأويل وتفسير المثيرات واكسابها المعانى والدلالات على ما لدى الفرد من رصيد مفاهيمى وذخيرة معرفية مكتسبة، فضلا عن الدور النشط للعمليات المعرفية التى تقف خلف الدور الإيجابى النشط لها فى استقبال المشيرات الحسية واكسابها المعانى والدلالات، وتفسير محتواها والاستجابة لها وفقا لناتح عمليات التأويل والتفسير، واستخلاص المعانى، ومن المسلم به أنه يصعب الفصل بين محتوى النشاط العقلى والعمليات العقلية المعرفية التى تعالج هذا المحتوى، وأن ما يدرك يختلف كيفيا عن العناصر الداخلة فيه أو المكونة له.

ولذا يشير الإدراك إلى العمليات النفسية التى تقف خلف الوصول إلى المعنى، من خلال الحواس عن طريق تنظيم وتأويل وتفسير المثيرات على اختلاف صورها: السمعية والبصرية واللمسية.

وتتشأ صعوبات التعلم لدى الأطفال الذين يعانون من اضطراب عمليات الإدراك، نتيجة عجزهم عن تفسير وتسأويل المشيرات البينية، والوصول إلى مدلو لاتها والمعانى الملائمة لها. وحيث أن النمو المعرفى والأداء المعرفى عموما يعتمد بصورة أساسية على فاعلية وسلامة الوظائف الادراكية، فإن الكشف عن اضطراب الوظائف الادراكية يعد أمرا هاما وحيويا لتشخيص وعلاج صعوبات التعلم النمائية والأكاديمية، والتى تشيع لدى نسبة لا يمكن إغفالها أو تجاهلها من تلاميذ المدارس.

ونحن نقيم اهتمامنا بالكشف المبكر عن اضطرابات الوظائف الادراكية أو اضطراب عمليات الإدراك لدى ذوى صعوبات التعلم على الافتراضات التالية:

→ أن الإدراك عملية معرفية بنانية نشطة وإيجابية. وهى شئ مختلف عما تسجله الحواس. حيث تتوسط هذه العملية بين المثيرات التي تستقبلها وتسجلها الحواس وناتج عملية الإدراك.

⇒ أن الإدراك لا يحدث مباشرة اعتماداً على مدخلات المثيرات. وإنما يحدث كناتج نهائى لتفاعل تأثيرات نمط ونوع المثيرات، والتكوينات الفرضية الداخلية والمعرفة أو البناء المعرفى والتوقعات والاحكام الذاتية، والعوامل الدافعية والافعالية.

⇒ أنه نتيجة لاعتماد الإدراك على هذه التفاعلات من ناحية، والتربية الذاتية التى تقف خلف الاحكام الإدراكية من ناحية أخرى – نتيجة لذلك – تحدث أخطاء الإدراك، وتتباين من فرد إلى فرد ومن موقف إلى موقف أخر لذات الفرد.

⇒ أن الاضطرابات التى تصيب الوظائف الإدراكية تنتج بالضرورة صعوبات ادراكية تعبر عن نفسها من خلال:

- ◆ صعوبات التمييز بين المثيرات.
- ◆ صعوبات الإغلاق الجشتلطي.
- ◆ صعوبات التأزر البصرى الحركى.
  - ♦ بطء الإدراك واختلاله.
  - ◆ صعوبات تنظیم المدرکات.
- ♦ الصعوبات الناشئة عن التنميط الإدراكي.
- أن أية اختلالات أو اضطرابات وظيفية تصيب أى من الحواس
   منافذ دخول المثيرات ينشأ عنها بالضرورة اضطرابات إدراكية.
- أن كم وكيف الذخيرة المعرفية للفرد ورصيده المفاهيمي يؤثر تاثيرا
   بالغاً على ناتج عمليات تأويل وتفسير المثيرات والمدخلات، والوصول
   إلى دلالاتها ومعانيها.

 ⇒ أن أية اختلالات وظيفية تصيب العمليات المعرفية التى تعالج محتوى النشاط العقلى المعرفي ينتج عنها اضطرابات واختلالات إدراكية.

⇒ أن هذه الاضطرابات أو الاختلالات الإدراكية تؤثر على مختلف الأداءات المعرفية والمهارية والحركية. والتى تبدو فى ضعف أو انخفاض فاعلية النشاط العقلى المعرفى التى تؤثر بالانخفاض على مستوى التحصيل الأكاديمي.

# دور الوسيط الشكلى الإدراكي في اضطرابات الإدراك

يقوم دور الوسيط الشكلى الإدراكي في اضطرابات الإدراك على التسليم باختلاف أساليب التعليم لدى الأفراد، واختلاف الوسيط الشكلى الذي يعتمد عليه تعلمهم، فبعض الطلاب يكون تعلمهم أفضل وأكثر فاعلية اعتمادا على حاسة السمع auditory، والبعض الاخر يكون تعلمهم أفضل وأكثر فاعلية اعتمادا على حاسة البصر أو الوسيط البضري visual. والبعض يكتفى في تعلمه بمجرد قراءته أو تكرار قراءته، والبعض الأخر يحتاج إلى إعادة كتابه ما يريد تعلمه. كما قد يجمع البعض في تعلمه على تكامل هذه الوسائط والأساليب في الوصول إلى المستوى المرغوب من التعلم.

ولكى يتم إعمال دور الوسنيط الإدراكي في عملية التدريس يتعين على المدرسين: تحديد قدرات الطفل التي تقف خلف تفضيله لوسيط إدراكي معين. مع تحديد نواحي القوة والضعف في التعلم من خلال: الوسيط البصرى أو السمعى أو اللمسى، حيث يمكن على أساس هذه المعلومات استخدام ثلاثة بدائل:

- ١- تقوية أو زيادة فاعلية كل من الوسيط وأسلوب التعلم الذي يبدى الطفل ضعفا خلاله.
- حكييف عمليات التدريس وأساليبه وفقا للوسيط أو الأسلوب المفضل من لطفل.
- ٣- التوليف أو الجمع بين (٢٠١) أى تكييف عمليات التدريس وأساليبه وفقا ما يفضله الطفل من ناحية، وتقوية أو تدعيم الوسيط الإدراكي أو أسلوب لتعلم الذي يبدى الطفل ضعفا خلاله من ناحية أخرى.

#### الإدراك والنظم الإدراكية

النشاط العقلى المعرفى الذى يقف خلف القدرات الإدراكية العقلى abilities يشكل قضية خلافية. بسبب حدوث عمليات الإدراك داخل العقل وصعوبة قابليتها للملاحظة والاختبار والقياس Hammill & Larsen, 1978. ولذا فإن الاستقطاب الذى فرضته موضوعات علم النفس المعرفى وقضاياه على اهتمامات علماء النفس قاد إلى إبراز أهمية التعلم المعرفى وتجهيز ومعالجة المعلومات، ودور الإدراك والوظائف الإدراكية فيه.

وتشير الدراسات والبحوث الحديثة التى أجريت على وظائف المخ باستخدام التقنيات الحديثة إلى أن النظم الإدراكية المختلفة موزعة على مناطق مختلفة من المخ، وأنها يمكن أن تتكامل وظيفيا من خلال الاستثارة. وعلى ذلك فإن أى خلل يصيب أى من هذه النظم يؤثر على تكاملها أى هذه النظم، ومن ثم تتتج اضطراب فى الإدراك أو الوظائف الإدراكية.

# بطء النظم الإدراكية لذوى صعوبات التعلم خلال عمليات التجهيز والمعالجة

تشير الدراسات والبحوث التى أجريت على اضطرابات الإدراك أو الوظائف الإدراكية لدى ذوى صعوبات التعلم إلى حدوث تداخل أو تشويش interferes لدى هؤلاء عند استقبالهم المعلومات أو المثيرات، عن طريق أحد الانظمة أو الوسانط، مع المعلومات أو المثيرات التى يستقبلونها خلال وسيط آخر.

وهولاء الأطفال يعكسون انخفاضاً ملموساً فى قدرتهم على تحمل هذا التداخل أو التشويش. ويصعب عليهم استقبال المعلومات أو المثيرات عبر وسانط أو نظم إدراكية مختلفة فى نفس الوقت، كما يصعب عليهم إحداث تكامل بين مدخلات هذه الوسانط أو النظم، حيث يصبح النظام الإدراكى لديهم مثقلا ouerloaded وعاجزاً عن القيام بعمليات التجهيز والمعالجة بالفاعلية أو الكفاءة الملائمة.

وينتج عن ذلك بطء النظم الإدراكية، وفقد أو ضياع الكثير من المعلومات وخاصة إذا كان إيقاع عرض أو تدفق هذه المعلومات أو المثيرات سريعاً، أو على الأقل لا يواكب معدل عمليات التجهيز والمعالجة لديهم. وهو ما عبر عنه كيرك (Kirk, 1984) بصعوبات سرعة الإدراك perceptual speed. وتبدو أعراض صعوبات التعلم المتعلقة ببطء الإدراك أو النظم الإدراكية فيما يلى:

- ⇔ لتداخل أو التشويش confusion-ضعف ملموس في القدرة على الاسترجاع poor recall.
- → راجع أوتردد في الأداء المعرفي ورفض أداء المهام retrogression
- ⇒ ضعف أو انخفاض الانتباه poor attention نوبات مزاجية من الغضب الحاد، أو اضطرابات مزاجية حادة temper tantrums، نوبات مرضية seizures استجابات مأساوية أو فاجعة catastrophic respenses.

(Johnson & Myklebust, 1967; Strauss & Lehtinen, 1947)

ويجب على المدرسين عندما يلاحظ ظهور مثل هذه الأعراض على بعض الأطفال أن يتجنبوا استخدام أساليب التدريس التي تعتمد على تعدد الحواس.

وتشير الدراسات والبحوث إلى أن الأطفال ذوى صعوبات التعلم يتعلمون بأنفسهم تكييف نشاطهم الذاتى كى يتجنبوا زيادة عبء التجهيز والمعالجة، ومن ذلك مشلا ما وجده بعض الباحثين من أن بعض الأطفال يتجنبون النظر إلى وجه المتحدث خلال الحديث. وعندما سنل هؤلاء الأطفال كانت إجاباتهم أنه لا يمكنهم الجمع بين متابعة النظر إلى وجه المتحدث وفهم ما يقول. ومعنى ذلك أن المشير البصرى موضوع المشاهدة يتداخل مع قدرة هؤلاء الأطفال على الفهم خلال الوسيط السمعى.

#### الإدراك السمعي Auditory perception

يمكن تعريف الإدراك السمعى بأنه القدرة على التعرف على ما يسمع وتفسيره، وهو يعد وسيطا إدراكيا هاما للتعلم. وتشير الدراسات والبحوث التراكمية

فى هذا المجال إلى أن العديد من ذوى صعوبات القراءة يعانون فى الأصل من صعوبات سمعية إدر اكية، بالإضافة إلى الصعوبات اللغوية والصعوبات الفونولوجية أو الصوتية.

(Lyon, 1995a; 1995b; Stahl& Murray, 1994; Ball & Blachman, 1991; Chall, 1991; Williams, 1991; Liberman& Liberman, 1990.)

و هؤ لاء الأطفال ليس لديهم صعوبات أو مشكلات تتعلق بالسمع أوحدته، ولكن المشكلة أو الصعوبة الأساسية لديهم تتمثل في الإدراك السمعي، وبسبب أن نمو قدرات الإدراك السمعي يتم عادة خلال مرحلة الطفولة المبكرة، فإن العديد من المدرسين يفترضون أن جميع الأطفال يكتسبون هذه المهارات، وهو افتراض خاطئ لايؤيده الواقع الفعلي للأطفال الذين يعانون من اضطراب الإدراك السمعي لديهم. وتشمل مهارات الإدراك السمعي:

الرراك النطق المسلمعي المسلمعي Auditory discrimination
Auditory memory
Auditory sequencing والترتيب أو التسلسل أو التعاقب السمعي Auditory blending

#### الدراك نطق أو منطوق الحروف الحروف Phonological awareness

وهى قدرة ضرورية لتعلم القراءة الصحيحة عن طريق معرفة أو إدراك أن الكلمات التى نسمعها تتكون أو تشكل من خلال الأصوات التى تصدر عن الفرد عند قراءته لها. وتسمى هذه المهارة الوعى بالنطق أو إدراك النطق. فمثلا كلمة فصل يمكن نطقها بثلاثة أساليب أو تشكيلات مختلفة كل منها يعكس معنى مختلفا تماما وهى: فصل، فصل، فصل، وأيضا كلمة دين، دين، دين. والطفل الذى يفتقر إلى النطق الصحيح للكلمات عند قراءته لها يفقد معناها. ومن ثم يصعب عليه فهمها، فتتضاعل حصيلته اللغوية والمعرفية، وينحسر لديه الفهم القراتى والقدرة على القراءة.

والأطفال الذين لديهم صعوبات أو اضطرابات أو عجز في القراءة يفتقرون إلى الإدراك أو الوعى بالتراكيب اللغوية، أو بكيفية وضع المفردات اللغوية مع بعضها البعض، حيث يكونون غير قادرين على التمييز بين تجميع المفردات أو فصلها، أو الوقوف عندها وفقا لما يقتضيه المعنى الكامن في النص موضوع القراءة، وماهى الأصوات التي يتعين نطقها وصولا إلى معانى الكلمات، أو المفردات المقصودة في النص موضوع القراءة.

وتتشكل قدرات إدراك النطق أو الوعى به خلال سنوات ما قبل المدرسة. ومن المهم للغاية تقويم هذه القدرات قبل حمل الأطفال على القراءة، وتقديم التدريبات المكثفة والملائمة للأطفال الذين يفتقرون إلى هذه القدرات، أو الذين يبدون صعوبات فيها.

وتشير الدر اسات والبحوث إلى امكانية اكتساب الأطفال لهذه المهارات من خلال أساليب تدريسيه معينة، كما يمكن تنميتها لديهم، وأن هذه الاساليب التدريسية لها تأثيرات إيجابية على التحصيل القراني، وتدعيم الانقرانية لدى الأطفال.

(Murray, 1994; Ball&Blachman, 1991; Williams, 1991; Chall, 1991; Lerner, 1990; Liberman & Liberman, 1990; Bradley, 1988).

والواقع أننا نفتقر فى مدراسنا إلى التأكيد على مثل هذه الأساليب، فضلا عن التضاؤل الملموس فى الإهتمام بها، الأمر الذى يفرز اثارا تربوية خطيرة على الناتج النهائى للمنظومة التعليمية على النحو التالى:

⇒ انحسار وضعف الفهم القرائي لدى الأطفال، ومن ثم تضاول حجم مفرداتهم اللغوية يؤدى إلى عجزهم عن تأويل وتفسير المثيرات التي يستقبلونها، وإعطائها المعاني والدلالات. وينتج عن ذلك اضطرابات أو صعوبات إدراكية.

⇒ إنحسار الميل للقراءة، وتكوين إتجاهات سالبة نحوها، بسبب عجز هولاء الأطفال عن فهم ما يقرأون. فتتضاءل لديهم القدرة على التعبير واستخدام اللغة عموماً. ويصبح بناؤهم المعرفى أو ذخيرتهم المعرفية وحصيلتهم اللغوية هشة وضحلة وتفتقر إلى الفعالية.

#### التمييز السمعي Auditory Discrimination

يعرف التمييز السمعى بأنه القدرة على التمييز بين الأصوات أو الحروف المنطوقة، وتحديد الكلمات المتماثلة والكلمات المختلفة

#### Words that are same and words that that different.

ويمكن اختبار التمييز السمعى لدى الأطفال عن طريق تقديم بعض الكلمات المتماثلة فى المعنى، وكذا بعض الكلمات المتماثلة فى المعنى، وكذا بعض الكلمات المتماثلة فى المعنى و المختلفة فى النطق، مع استبعاد أية معينات أو تلميحات بصرية، كمتابعة أو مشاهدة نطق الفاحص لها. ويطلب من هو لاء الأطفال التميير بين هذه الكلمات مثل: (قلب، كلب) ، (صبر، سبر) (كلم، قلم) ، (سورة، صبورة) ، (ذكاء، زكاة) ، (ضطلاع، اطلاع).

و لاعلاقة بين سلامة حاسة السمع أو حدته وصعوبات التمييز السمعى، فالأولى فسيولوجية المنشأ، بينما الثانية بينية المنشأ أى مكتسبة أو متعلمة، وبين مدلو لات أصوات الحروف و الكلمات المنطوقة، و هذه القدرة أى القدرة على التمييز السمعى ضرورية لتعلم البناء أو التركيب الفونيمى للغة الشفهية أو المنطوقة، ويترتب على الفشل أو صعوبة التمييز بين الحروف و الكلمات و المقاطع المتشابهة فى النطق و المختلفة فى المعنى، صعوبة فهم اللغة المنطوقة، و هو ما يؤدى إلى صعوبات فى القراءة، و التعبير، و الفهم القرانى، و الحوار أو المحادثة الشفهية.

#### الذاكرة السمعية Auditory Memory

الذاكرة السمعية هى القدرة على تخزين واسترجاع ما يسمعه الفرد من مثيرات أو معلومات. وتقاس الذاكرة السمعية من خلال أن يطلب من الطفل أو الفرد عموما القيام بعدة أنشطة متتابعة، أو فى نفس الوقت، أو تكليفه بمجموعة من التعليمات المتتالية، أو إعطائه عدد من الحقائق المتباينة.

ومن أمثلة هذه الأنشطة: أن يغلق الباب، ويفتح النافذة، ويضع كتاب "الأسس المعرفية، ويحضر كتاب سيكلوجية التعلم، ويعيد تنظيم الكتب الأخرى على المكتب.

و الأطفال الذين يجدون صعوبة في تخزين واسترجاع ما يسمعونه من مثيرات أو معلومات، يفقدون المتابعة الشفهية للحوار أو المحادثة في اللغة المنطوقة. كما أنهم يفتقرون إلى الفهم القرائي وإتباع التعليمات الشفهية، ويعكسون الكثير من المظاهر السلوكية لبطء الإدراك. كما أنه يحتاجون إلى تكرار الشرح الشفهي للدروس. أو خفض معدل تدفق أو عرض المعلومات الشفهية، ويبطو لديهم نظام تجهيز ومعالجة المعلومات المسموعة. ويكون من الملائم لهولاء الأطفال الاعتماد على المعلومات المقروءة.

# التعاقب أو التسلسل السمعي Auditory Sequencing

يقصد بالتعاقب أو التسلسل السمعى القدرة على تذكر ترتيب أو تعاقب أو تسلسل الفقرات في قائمة من الفقرات المنتابعة. ومن أمثلة ذلك ترتيب الحروف الأبجدية، أو الأعداد، أو شهور السنة الهجرية، أو السنة الميلادية، أو سور القرأن الكريم. وكل هذه الأمثلة يتم تعلمها واكتسابها من خلال التعاقب أو التسلسل السمعى.

وتشير الدراسات والبحوث التى أجريت على خاصية التعاقب أو التسلسل السمعى لدى ذوى صعوبات التعلم من الأطفال، أن هو لاء الأطفال لايستطيعون تظيم وترتيب ما يسمعون، كما أنهم - أى هؤلاء الأطفال - يعانون من صعوبات فى تتبع المثيرات السمعية والبصرية - والبصرية - المكانية، ويترتب على ذلك صعوبات فى تعلم العمليات الحسابية، والقراءة، والكتابة، والتهجى. بالإضافة إلى صعوبة اكتساب المهارات الحركية. 1973 in. (De Villiers & De Villiers. 1973 in.)

# المزج أو التوليف السمعي Auditory Blending

يشير مفهوم المزج أو التوليف السمعى إلى القدرة على مرزج أو توليف صوت أو فونمية أحادية ضمن عناصر أو أصوات أو فونيمات أخرى من الكلمة الكاملة.

والأطفال ذوو الصعوبات يعانون أو يفتقرون إلى هذه القدرة، حيث يصعب عليهم عمل إغلاق سمعى لمقاطع الكلمات الناقصة. أو استكمال حروف هذه الكلمات.

اختبارات الإدراك السمعى Tests of Audibory Pereception

هناك العديد من الاختبارات المقننة التي تستخدم في قياس الإدراك السمعى لدى ذوى صعوبات التعلم والعاديين من الأطفال ومن هذه الاختبارات:

Detroit Tests of Learning) اختبارات "ديترويت" للاستعداد للتعلم (Aptitude 2

⇒ اختبارات "ديتروبت" للاستعداد للتعلم ٣ (الحروف المعكوسة، الكلمات المتتابعة)

Detroit Tests of (reversed letters, word sequences)

Learning Aptitude -3

→ بطارية اختبارات المهارات السمعية (لجولدمان، فرستوى، وودكوك)

Goldman-Fristoe-Woodcock Auditory Skills Test Battery.

→ اختبار (جولدمان، فرستوى، وودكوك) للتمييز السمعى

Goldman- Fristoe- Woodcock Test of Auditory Discrimination.

⇒ اختبار "الينوس" للقدرات النفس لغوية (ذاكرة التعاقب السمعى، مزج أو توليف الأصوات والأغلاق السمعى).

(Illinois Test of Psycholinguistic Abilities (ITPA) (auditory seguential memory, sound blending, and auditory closure).

⇔ اختبار "روسنر" لتحليل المهارات السمعية

Test of Auditory Skills Analysis (Rosner, 1979).

Wepman Test of Auditory Discrimination ⇒ اختبار "وييمان" للتمييز السمعى

#### الادراك البصرى Visual Perception

يعرف الإدراك البصرى بأنه عملية تأويل وتفسير المثيرات البصرية و إعطانها المعانى والدلالات. وتحويل المثير البصرى من صورته الخام إلى جشتلط الإدراك الذي يختلف في معناه ومحتواه عن العناصر الداخلة فيه.

ويلعب الإدراك البصرى دورا بالغ الأهمية فى التعلم المدرسى، وبصفة خاصة فى القراءة ويجد الأطفال ذوو صعوبات التعلم صعوبات ملموسة فى المهام التى تتطلب تميزا بصريا للحروف والكلمات، وكذا الأعداد والأشكال والتصميمات الهندسية ، والصور وكافة الأشكال المرنية، أو التى تستقبل من خلال الوسيط الحاسى البصرى.

وتشير الدراسات والبحوث التي أجريت على الإدراك البصرى لدى ذوى صعوبات التعلم " يعانون من واحدة أو أكثر من الصعوبات التالية:

- صعوبات التمييز البصرى للأشكال والحروف/الكلمات والمقاطع والأعداد.
  - صعوبات التمييز بين الشكل والأرضية أو الشكل والخلفية.
    - 🗢 صعوبات في الإغلاق البصرى.

- ⇒ صعوبات في إدراك العلاقات المكانية.
- صعوبات التعرف على الأشياء والحروف.
- 🗢 صعوبات في إدراك معكوس الشكل أو الرمز.
  - 🗢 صعوبات إدراك الكل والجزء.

ونتناول كل من هذه الصعوبات بالعرض والتحليل.

#### صعوبات التمييز البصري Visual Discrimination

يشير التمييز البصرى إلى القدرة على التمييز بين الأشكال، وإدر اك أوجه الشبه وأوجه الاختلاف بينها. من حيث اللون والشكل والحجم والنمط والوضع والوضوح والعمق والكثافة . الخ. وهذه القدرة ضرورية لتعلم الطفل القراءة والكتابة والحساب والرسم.

وترتبط هذه القدرة بسرعة الإدراك والقدرة على إدراك التفاصيل الدقيقة. وتقاس هذه القدرة – القدرة على التمييز – باختبارات إدراك الشكل المختلف من بين مجموعة من الأشكال المتماثلة. كأن يطلب من الطفل أن يستخرج حرف الص من بين مجموعة من حروف الدض و الدر من الدز، الدظ من الدط، الدف من الدق، الدت من الدث، الدع من الدغ، الدع من الدخ، الدج، والأرنب ذو الأذن الواحدة من بين مجموعة من الأرانب ذات الأذنين وهكذا. والمزاوجة بين المكلمات والحروف والأشكال والصور والأعداد المتماثلة.

# صعوبات تمييز الشكل والأرضية Figure-Ground Discrimination

يقصد بالتمييز بين الشكل والأرضية القدرة على فصل أو تمييز الشى أو الشكل من الأرضية أو الخلفية المحيطة به. والأطفال ذوو الصعوبات في هذا المجال لايستطيعون التركيز على فقرة السوال أو الشكل أو الشي مستقلا عن

الخلفية البصرية المحيطة به. ويترتب على ذلك أن ينشغل الطفل بمثير غير المثير المشير المشير المشير المشير المدف، ومن ثم يتشنت انتباهه، ويتذبذب إدراكه، ويخطئ في مدركاته البصرية.

وترتبط هذه الصعوبات بالإنتقانية فى الإنتباه وسرعة الإدراك. وقد أجرى (Wepman, 1975) عدة دراسات تناولت مشكلة الشكل والأرضية لدى ذوى صعوبات التعلم، حيث توصل إلى أن هؤلاء الأطفال يصعب عليهم التمييز بين المثير الهدف (الشكل) والمثيرات المنافسة (الأرضية أو الخلفية)، ويؤدى هذا إلى صعوبات فى تعلم هؤلاء الأطفال.

#### صعوبات الإغلاق البصرى Visual closure

يشير مفهوم الإغلاق البصرى إلى القدرة على التعرف على الصيغة الكلية لشئ ما من خلال صيغة جزئية له. أو معرفة الكل حين يفقد جزء أو أكثر من هذا الكل. ومن أمثلة ذلك قدرة الفرد على قراءة سطور بعض النصوص القرائية عند تغطية النصف الأعلى المطبوع من هذه السطور والكشف عن النصف الادنى منها. حيث يمكن الاستدلال على التلميحات أو الدلالات المتعلقة بحروف هذه السطور. ويمكن للطفل العادى القيام بإغلاق بصرى لها إعتمادا على قدراته الإدراكية.

ويعد هذا المبدأ (مبدأ علاقة الشكل بالأرضية) من المبادئ الأساسية في عملية الإدراك. ويقوم هذا المبدأ على أساس فصل المجال الإدراكي إلى جزنين: الشكل Figure وهو عادة يكون غالباً أو مسيطراً على مجال الإدراك ومستقطباً للأنتباه، والأرضية Ground وهي عادة تكون أكثر تجانساً وحياداً، كما أنها تمثل الخلفية التي يرتكز عليها الشكل (الزيات ١٩٩٦ ص ٢٥٥-٢٥٦).

وتشير الدراسات والبحوث إلى افتقار ذوى صعوبات التعلم - وخاصة الأطفال الذين يعانون من اضطراب الإدراك أو الوظائف الإدراكية - إلى القدرة على الإغلاق الجشتلطى سواء أكان إغلاقاً سمعياً أو إغلاقاً بصرياً. حيث يصعب عليهم بأورة أو تركيز الإنتباه على الشكل. فيبدو الشكل بالنسبة لهم نهانياً أو ذاتياً أو غير مستقل عن الأرضية أو الخلفية التي يرتكز عليها.

وقد وجد (Sharp, 1972) علاقة ارتباطية دالة بين درجات الفهم القراسى لدى عينة من الأطفال ودرجاتهم على اختبارات الإغلاق البصرى.

#### صعوبات إدراك العلاقات المكانية Spatial Relations

يقصد بصعوبات إدراك العلاقات المكانية إلى الصعوبات المتعلقة بادراك وضع الأشياء أو المدركات في الفراغ perception of the position of غي الفراغ objects in space حيث يتعين على الطفل أن يتعرف على امكانية تسكين شي ما أو رمز أو شكل (حروف، كلمات، أعداد، صور، أشكال) في علاقة مكانية لهذا الشي مع الأشياء الأخرى المحيطة. ففي القراءة على سبيل المثال يجب أن تستقبل الكلمات كوحدات أو جشتلطات أو كينونات entities كلية محاطة بالفراغ. وتمثل القدرة على إدراك العلاقات المكانية أساسا هاما من الأسس التي يقوم عليها التعلم وخاصة تعلم الرياضيات والتصميمات الهندسية والبيولوجي والرسم.

وقد وجدت فروق دالة بين ذوى صعوبات التعلم من الأطفال (ذوى اضطرابات الإدراك أو الوظائف الإدراكية) وأقرانهم من العاديين في القدرة على ادراك العلاقات المكانية لصالح المجموعة الأخيرة في درجات التحصيل القراني. (Richek, Caldwell, Jennings & Lerner, 1996)

# صعوبات التعرف على الشئ والحرف Object and Letter Recognition

تشير هذه الصعوبات إلى ضعف القدرة على التعرف على طبيعة الأشياء عند رؤيتها أو تخيلها. وهذه تشمل صعوبات التعرف على الحروف الهجانية والأعداد والكلمات والأشكال الهندسية مثل:المربع والمثلث والدائرة والأشياء مثل الكرسي، والزهرية والأباجورة، وقد وجد بعض الباحثين (Richek.et al.1996) أن التعرف على الأشياء والحروف والكلمات والأشكال منبىء جيد تابع للتحصيل القراني.

Visual التمييز بين الأشكال أو الرموز ومعكوسها Perception and Reversals

يصعب على بعض الأطفال التمييز بين الأشكال او الرموز ومعكوسها وترتيب حروفها مثل: في الأرقام ( ٢، ٦) ، (٧، ٨)

فى اللغة الإنجليزية (was - saw) في اللغة الإنجليزية

فى اللغة العربية (عمل - علم) (قلب - لقب) (أمنية -أمينة) (حلم - حمل).

وقد وجد أن بعض الأطفال ذوى صعوبات التعلم يفشلون فى عمل التحسينات أو التعديلات الضرورية للتعميمات الإدراكية التى تم تعلمها أو اكتسابها مبكراً.

و هو لاء لا يستطيعون التمييز بين العديد من المفاهيم السابق تعلمها أو اكتسابها، فيظلون يستخدمون هذه المفاهيم في غير موضعها أو ضمن سياقات لاتتطلب ذلك. أو على الأقل تتطلب تطويرا في استخدام هذه المفاهيم على نحو ما يقتضيه السياق.

#### صعوبات إدراك الكل من خلال الجز Whole and part perceptions

من الصعوبات الأخرى الأكثر أهمية ما يتعلق بصعوبات ادراك الكل من خلال المجزء. أوما يسمى بذوى ادراك الكل "whole perceivers" أو الكليون، ومدركو الجزء "part percievers". ومدركو الكل هم أولنك الذين يرون أو يدركون الشي في صيغته الكلية أو التامة entirley أو في شكل جشتلطات. بينما مدركو الجزء هم الذين يميلون إلى التركيز على التفاصيل الدقيقة أو الأجزاء، ويفتقرون إلى ادراك الكليات أو الجشتالطات.

والجمع بين إدراك الكل وإدراك الجزء بعد مطلبا أساسيا للتعلم الفعال، ففى مهام القراءة مثلا يجب أن يكون المتعلمون قادرون على التحرك بمرونة وفاعلية من الكل إلى الأجزاء أو العناصر المكونة له، حيث يحتاج هو لاء إلى إدراك

الكلمات ككليات أو جشتالطات أحيانا، كما يحتاجون إلى إدراك التفاصيل أو الحروف التى تميز هذه الكلمات عن غيرها من الكلمات الأخرى. ومن أمثلة ذلك (house, horse) وعربيا (أمنية، أمينة)، التجارب(العملية - العلمية)، تجارب، تجاوب ..الخ.

وتشير الدراسات والبحوث التى أجريت على هذه الخاصية أن الأطفال ذوى صعوبات التعلم، وخاصة الذين يعانون من اضطرابات الادراك أو الوظانف الإدراكية أى الجزئيون أو مدركو الجزء، وكذا الكليون أو مدركو الكل - هولاء الأطفال يجدون صعوبات ملموسة فى القراءة والكتابة وإدراك الرسوم والرموز والحروف.

وفى إحدى التجارب البحثية التى أجريت على الأطفال ذوى صعوبات التعلم الإدراكية حيث طلب من هؤلاء الأطفال تلوين بعض الرسومات والأشكال. وقد كانت الخصائص السائدة لدى هؤلاء الأطفال عن ذلك. فكانت أجاباتهم أنهم يرون الجزء لا الكل - وقد أطلق الباحثون على هؤلاء الأطفال مدركو الجزء part.

ويمكن أن تندرج مثل هذه الصعوبات تحت ما يسمى النمذجة الإدراكية والتى تشير إلى الأسلوب أو النموذج الإدراكي المفضل: السمعى - البصرى - السمعى البصرى - الحركى - والذي يميل الطفل إلى استخدامه.

وتشير بعض الدراسات إلى حالة الطفلة التي تعانى من مشكلة التعرف على زميلاتها في الفصل إعتمادا على الإدراك البصرى لهن. وأنها تفشل في التعرف عليهن مالم تسمع أصوات كل منهن. ومن ثم فهى تعتمد كلية على حاستها السمعية في التعلم على الرغم من أن حاسة البصر لديها عادية تماما. وعلى ذلك يعتمد إدراكها للمثيرات أو المعلومات على الوسيط الإدراكي السمعى والذي يمثل النموذج الإدراكي المفضل لديها.

#### صعوبات الإدراك الحركى

تمثل صعوبات الإدراك الحركى أكثر أنماط الصعوبات تأثيرا على إدراك الطفل لذاته من خلال الأحكام التقويمية التي يصدرها على مهاراته الحركية، ومدى قدرته على إحداث التأزر أو التكامل بين محددات توافقه الإدراكي الحركي، وتبدو صعوبات التوافق الإدراكي الحركي من خلال التعامل مع كافة الأنشطة التي تعتمد على هذا التوافق، وهذه الأنشطة على تنوعها وتباينها يمكن أن تتمايز في أربع مجموعات:

- أنشطة التوافق الإدراكي البصرى الحركي.
  - 🗢 أنشطة التوافق الإدراكي السمعي الحركي.
- 🗢 أنشطة التوافق الإدراكي السمعي البصرى الحركي.
- أنشطة التوافق بين مختلف النظم الإدراكية الكلية.

#### أولاً: صعوبات أنشطة التوافق الإدراكي البصرى الحركي

تشمل أنشطة التوافق الإدراكى البصرى الحركى التعرف على الشكل، والحجم، واللون، والمسافات، والمساحات، والأنشطة المتعلقة بالتوجه المكانى والحلاقات المكانية، وسرعة الإدراك وغيرها. ويبدو تأثير اضطرابات أو صعوبات ممارسة هذه الأنشطة في صعوبات القراءة والكتابة والحساب أو الرياضيات، كما أنها تؤثر بشكل غير مباشر على التوافق الاجتماعي والانفعالي الذي يكتسبه الطفل نتيجة لاخفاقه المستمر في إحداث التوافق المنشود خلال ممارسته لهذه الأنشطة.

و الأطفال الذين يعانون من الاضطرابات أو الصعوبات الإدراكية يخفقون على نحو ملموس في ممارسة هذه الأنشطة، ويبدو معدل النمو الإدراكي لديهم بطيئا إذا ما قورنوا بأقرانهم من الأطفال العاديين.

وقد درس (Vellutino, 1979) مظاهر الإضطرابات أو الصعوبات الإدراكية من خلال العديد من الدراسات التي قام بمسحها وتحليل نتانجها، حيث استنتج أن هذه الاضطرابات أو الصعوبات تقف خلف العديد من الصعوبات الأكاديمية والمهارية ومنها: القراءة والكتابة والحساب أو الرياضيات عمومامن ناحية، وأنشطة الوثب والركل والمسك والرسم من ناحية أخرى. ويرى أنها نتيجة لاضطرابات أو خلل في الجهاز العصبي المركزي.

#### ثانياً: صعوبات أنشطة التوافق الإدراكي السمعي الحركي

تنشأ صعوبات ممارسة الأنشطة التى تعتمد على التوافق الإدراكى السمعى الحركى نتيجة لصعوبة متابعة تدفق المثيرات السمعية ذات الإيقاع العادى وتفسير مدلو لاتها ومعانيها، والإستجابة الحركية أو المهارية لها على نحو ملانم. ومن مظاهر صعوبات ممارسة الانشطة التى تقوم على التوافق الإدراكى السمعى الحركى، عدم قدرة الطفل على متابعة التعليمات التى تصدر تباعا وتتطلب القيام بأنشطة حركية كالوثب ثلاث مرات ثم الجرى ٣٠ مترا، ثم الدوران والعودة من خلال المشى إلى الخلف. حيث أبدى الأطفال الذبن يعانون من الأضطر ابات أو الصعوبات الإدراكية اخفاقا ملموسا في متابعة مثل هذه التعليمات وممارسة هذه الانشطة عند مقارنتهم بأقرانهم العاديين.

وتشير الدراسات والبحوث التى أجريت فى مجال علاقة توليف أو مزج الأصوات بتعليم القراءة إلى أن القصور الوظيفى فى هذه القدرة يرتبط على نحو موجب بصعوبات القراءة، كما يرتبط أيضا بصعوبات الإدراك السمعى الحركى، حيث يستجيب الطفل ذو الأضطرابات أو الصعوبات السمعية متأخرا فى المتوسط عن أقرانه من الأطفال العاديين. (Harper, 1980).

وفى هذا الإطار وجد (Torgesen& Houck, 1980) أن الأطفال ذوى الصعوبات فى التوافق الإدراكى السمعى الحركى يميلون إلى التكرار والإعادة، لضعف قدراتهم على متابعة تدفق المثيرات السمعية وإدراكها وتفسيرها بالسرعة الملائمة.

كما أشارت دراسات أخرى إلى أن هؤلاء الأطفال - ذوى الاضطرابات أو الصعوبات الادراكية السمعية لديهم عجز وظيفى فى العمليات السمعية المركزية Centeral auditory processes وأن هذا العجز يقف خلف صعوبات ممارسة هؤلاء الأطفال لأنشطة التوافق الإدراكي السمعي الحركي.

#### ثالثاً: صعوبات أنشطة التوافق الإدراكي السمعي البصري الحركي

هناك العديد من الأنشطة التى تعتمد على التوافق الإدراكى السمعى البصرى الحركى فى إطار تكاملى. وعلى ذلك فإن الاضطرابات أو الصعوبات التى تصيب أى من هذه الأنماط الحسية توثر بشكل مباشر على باقى الأنماط الحسية.

وتشير الدراسات والبحوث التي أجريت في هذا المجال إلى أن الأطفال الذين يعانون من اضطرابات أو صعوبات بصرية يعتمدون بصورة أساسية على الحواس السمعية واللمسية الحركية في إطار ظاهرة النموذج أو النمط الحسى المفضل أي الذي يفضله الطفل خلال تعلمه، والعكس بالنسبة للاضطرابات أو الصعوبات السمعية. وهناك تعارض بين الدراسات فيما يتعلق بفاعلية النمط أو النموذج الحسى المفضل ودوره في التعلم. إلا أن هناك عدد قليل من الدراسات والبحوث تدعم الاعتماد على الجمع بين النمط السمعي الحركى والنمط البصري الحركى في التدريس لذوى الاضطرابات السمعية والبصرية.

و هناك عدد من الدر اسات و البحوث يرى بعدم قابلية النمط أو النموذج الحسى الإدراكي المفضل للتعديل من خلال البرامج العلاجية، بمعنى أن هذه التفضيلات للأنماط الحسية ليست ذات قابليات علاجية.

على أننا نرى أن إعداد برامج علاجية تقوم بتدريب هؤلاء الأطفال على توظيف النمط الحسى غير المفضل كى بتكامل مع النمط الحسى المفضل يمكن أن يقود إلى حدوث تكامل تدريجى ولو بطئ بينها.



ونحن نقيم رؤيتنا في هذه النقطة على نجاح فاعلية التدريب على استخدام اليد اليمنى لدى ذوى تفضيلات استخدام اليد اليسرى من الأطفال. ومع إدر اكنا أن إعداد هذه البرامج تنطوى على درجة أكبر من التعقيد إلا أن هذا الافتراض يمكن قبوله.

# رابعاً: صعوبات ممارسة أنشطة التوافق بين مختلف النظم الإدراكية

سبق أن أشرنا إلى أن النمو المعرفى والأداء المعرفى عموما يعتمد بصورة أساسية على فاعلية وسلامة مختلف الوظائف الإدراكية من ناحية، وعلى التكامل الوظيفى بينها من ناحية أخرى.

وتشير الدراسات والبحوث إلى أن أكثر الاضطرابات أو الصعوبات الإدراكية لدى ذوى الصعوبات تتمثل فى ضعف فاعلية التكامل الوظيفى بين مختلف القنوات الحسية الإدراكية، ومع أن البناء أو البنية الطبيعية للقدرات الإدراكية تقوم على التكامل الوظيفى بينها، إلا أن الأطفال ذوى الاضطرابات أو الصعوبات الإدراكية قد أظهروا ضعفا ملموسا فى هذا التكامل الوظيفى، ربما يرجع أساسا إلى خلل أو اضطراب وظيفى فى الجهاز العصبى المركزى.

ومن المسلم به نظريا والملاحظ عمليا أن العجز السمعى يودى إلى قصور وظيفى فى الإدراك السمعى، يقود بدوره إلى صعوبات فى تعلم اللغة، وفى الفهم القرانى وأن العجز البصرى يودى إلى قصور وظيفى فى الإدراك البصرى وهذا يقود بدوره إلى صعوبات فى التوجه المكانى وإدراك الأشكال والأحجام والمسافات والعلاقات المكانية عموما. وكلاهما - الإدراك السمعى والادراك البصرى ويتكاملان فى العديد من أنشطة التوافق الإدراكي السمعى البصرى الحركى.

والواقع أننا بحاجة ماسة إلى العديد من الدراسات والبحوث التى تتناول دور التكامل الوظيفى بين مختلف الوظائف الإدراكية للقنوات الحسية فى التعلم ؟ وهل تختلف فاعلية التعلم وديمومته باختلاف النمط الحسى المفضل؟ وهل يمكن تعديل النمط الحسى المفضل؟ وما هو المدى العمرى الذى يمكن خلاله إحداث هذا التعديل إن وجد؟ وهل هذه التفضيلات منشأها القصور الوظيفى للنمط غير المفضل أم أنها تخضع لاعتبارات نفسية أقل قابلية للتقسير؟

# التدخل العلاجي لاضطرابات عمليات الإدراك

يعتمد التدخل العلاجى لاضطرابات عمليات الإدراك على مجموعتين متمايزيتين و متكاملتين من الأنشطة هما:

# \* أنشطة تدعيم النمو الإدراكي وهذه تشمل:

أ- أنشطة تدعيم الإدراك السمعى

ب- أنشطة تدعيم الإدراك البصرى

جـ أنشطة تدعيم تكامل النظم الادراكية

# \* أنشطة تدعيم النمو الحركى وهذه تشمل:

أ- أنشطة المشى

ب- أنشطة الركل والمسك

جـ - الأنشطة الحركية الدقيقة

# أولاً: أنشطة تدعيم النمو الإدراكي

يعتمد اختيار الأنشطة العلاجية التي يمكن استخدامها في علاج اضطرابات عمليات الإدراك على نمط ونوع ودرجة الاضطراب أو الصعوبة الإدراكية التي تم التحقق من وجودها من خلال الأدوات أو الاختبارات الملائمة من ناحية، وعلى تفسيرها في علاقتها بسلوك الطفل القابل للقياس والملاحظة والحكم الموضوعي من ناحية أخرى.

#### أ- أنشطة تدعيم الإدراك السمعى

يحتاج العديد من الأطفال ذوى صعوبات التعلم إلى تعليمات نوعية محددة لاكتساب المهارات السمعية من خلال تنشيط وتفعيل دور كل من: phonological awarness الوعى الفونولوجي أو الوعى بأصوات الكلام

auditory attending والانتباه السمعي

auditory discrimination والتمييز السمعي

auditory memory والذاكرة السمعية

ونتناول كيفية تفعيل كل من هذه المهارات على النحو التالي:

#### التأكيد على أصوات الكلام أو الحروف

لتحقيق النجاح في المراحل الأولى للقراءة يجب أن يتدرب الطفل على سماع نطق أصوات الحروف المفردة للغة كما يجب التأكيد على أن الكلمات التي نسمعها تتكون من ذات الحروف المفردة، ومن ثم يتعين إعمال أصوات هذه الحروف خلال الكلمات التي تشملها. ويمكن تحقيق ذلك من خلال:

۱ - استخدام الاغانى الشعرية للأطفال: اقرأ أغانى شعرية مسجوعة للطفل، انظر إلى الصور وأكد على العناصر التى تؤدى إلى قوافى، حيث يستمتع الأطفال بتكرار الأغانى الشعرية ذات القوافى أو النهايات المسجوعة. ثم توقف فجأة عن ذكر الكلمة التى تكمل السجعة واترك الطفل يكملها ويرددها بنفسه.

Y - استخدام الكلمات المسجوعة: يمكن أن تكون الكلمات المسجوعة لعبة ممتعة بالنسبة لأطفال ما قبل المدرسة، فأغانى السجع والأغانى الشعرية مصادر ذات قيمة لتنمية الوعى والانتباه السمعى ومعرفة أصوات الكلام.

٣-حذف بعض الأصوات: في هذه النشاط يتعلم الأطفال الكلمات ثم حذف
 حرف واحد منها، ويطلب منهم نطق هذه الكلمات دون الحرف مثل:

ز ١٠٠٠ ف ١٠٠٠ ن ١٠٠٠ أ ١٠٠٠ غ ١٠٠٠ ال

اصوات أو حروف البداية: في هذا النشاط يتم التأكيد على حروف أو اصوات البداية ويطلب من الطفل أن يذكر بعض الكلمات التي لها نفس الأصوات أو الحروف.

مزج الأصوات: في هذا النشاط تذكر الكلمة أمام الطفل وتنطق أصوات حروفها صوت ... صوت، ثم يطلب من الطفل عمل مزج لهذه الأصوات مثل:
 (شـ ج ر ة )، (مـ د ر سـ ة) ... الخ.

#### الانتباه السمعي

1 - استماع الحروف: يطلب إلى الأطفال غلق أعينهم والاستماع إلى الأصوات البينية مثل أصوات الطائرات، السيارات، الحيوانات ... حفيف الشجر ... خرير المياه ... صهيل الحصان ... نقيق الضفادع الخ. ويمكن استخدام أجهزة التسجيل في عرض مثل هذه الأصوات والتعرف عليها أو تحديدها.

Y- أصوات يقوم بها المدرس: في هذا النشاط يطلب إلى الأطفال غلق أعينهم وتحديد الأصوات المتباينة التي يقوم المدرس بأدانها كاستخدام السبورة، الكتابة بالقلم الرصاص، استخدام الدباسة، استخدام المبراة، استخدام الممحاة، عد النقود، سكب السوائل... الخ.

٣- أصوات الأطعمة المختلفة: يطلب إلى الأطفال الاستماع إلى أصوات مختلف الأطعمة خلال معالجتها بالأكل، بالقطع مثل: الخيار، التفاح، الجزر، الخبز... الخ.

3- أصوات الصب والمزج والرج: الحبوب: الأرز، القمح، الملح، السكر السوائل: الحليب، الماء، الشاى، العصائر، ... الخ.

#### التمييز السمعى

۱ - قریب / بعید: یطلب من الطفل تحدید أی ركن من الغرفة بنبعث منه الصوت و هل هو قریب أم بعید.

٢- غليظ / حاد: ساعد الطفل في الحكم والتمييز بين الأصوات الغليظة والحادة التي يقوم بها المدرس.



٣- عالى / منخفض: ساعد الطفل على الحكم والتمييز بين الأصوات المرتفعة والأصوات المنخفضة التي يقوم بها المدرس.

٤- حدد ما هو الصوت: يطلب من الطفل تحديد الصوت الذي يصدر من جهاز تسجيل أو أي مصدر من مصادر الصوت.

تتبع الصوت: يطلب من الطفل تتبع صوت صفير يقوم المدرس بعمله أو أحد الأطفال الأخرين في الفصل.

#### الذاكرة السمعية

1- نشاط !عمل هذا: ضع خمسة أو سته أشياء أمام الطفل ثم اعط لـه سلسلة من التعليمات لاتباعها ارسم مربع احمر كبير على ورقتك - ضع دائرة خضراء صغيرة قرب أسفل المربع وارسم خطا أسود من منتصف الدائرة إلى الركن الأعلى الأيمن من المربع ... الخ... مثل هذه الانشطة يمكن أن تتم من خلال استخدام سماعات أذن في مراكز سمعية.

٧- قوانم الأعداد أو الكلمات: ساعد الطفل على أن يحمل أو يحفظ ذهنيا قائمة من الأعداد أو الكلمات المفردة :ابدأ برقمين أو كلمتين واطلب من التلميذ ترديدهما، وتدريجيا أضف اليهما بحيث يزداد تدريجيا عدد وحدات أو مفردات القائمة.

٣- الأغانى الشعرية: اطلب من الطفل أن يتذكر بعض الأغانى الشعرية والأبيات أو القصائد أو الاناشيد ذات الإيقاعات العذبة.

ع-سلاسل الأعداد: اعط الطفل سلاسل من الأعداد واطلب منه كتابة الرقم الرابع مثل ٢ - ٤ - ٦ - ....، ما هو أكبر رقم أو أقل رقم أو الأقرب إلى ٣ أو الأقرب إلى عمرك...الخ.

 برامج التليفزيون: اسأل الطفل عن مدى متابعته لبعض برامج الاطفال بالتليفزيون و الأشياء المختلفة أو المتشابهة مع عناصر معينة يمكن للمدرس عرضها.

٦- ترديد أو تكرار الجمل: قل جملة بسيطة للطفل واطلب منه أن يكرر ها أو يرددها وراءك. ابدأ بجمل بسيطة ثم أضف اليها حتى تصبح جملا مركبة.

٧-تسلل الأرقام أو الحروف: اذكر للطفل عدد من الحروف أو الأرقام حسب تسلسلها ثم اطلب من الطفل استكمال بعض منها مثل: (ت ث ج ...) (خ د ز ...) أو ( ۱ ٣ ° ...) (۱۲ ۱۲ ۱۲ ...) ( ٨ ).

٨- ترتيب الأحداث: قل للطفل قصة ذات أحداث متتابعة ثم اطلب من الطفل ترتيب هذه الأحداث أو محاولة تذكر ترتيبها.

#### أنشطة الإدراك البصرى

القدرات المستخدمة في الإدراك البصرى ضرورية للتعلم الأكاديمي، وتعد القدرات الجيدة في التمييز البصرى منبئات جيدة قوية بالفهم القرائي لتلاميذ الصف الأول. فالأطفال الذين يمكنهم قراءة الحروف والأعداد ونسخ الأشكال الهندسية ومزاوجة الكلمات المطبوعة يميلون إلى أن يكون مستواهم جيد في الفهم القرائي. ومن أنشطة الإدراك البصرى التي يمكن استخدامها مع الأطفال ذوى صعوبات التعلم ما يلى:

1 - نقل أو نسخ التصميمات التي يعدها المدرس: يمكن عمل تصميمات الأشكال ملونة ويطلب من الأطفال نسخ أو نقل هذه التصميمات أو إعادة إنتاجها.

٢ - تصميمات المكعبات: درب الأطفال (الطلاب) على استخدام المكعبات المختلفة الألوان من الخشب والبلاستيك في إنتاج أشكال أو نماذج مختلفة.

- ٣- البحث عن الأشكال في الصور: يطلب من الطلاب إيجاد الأشكال أو النماذج داخل الصور مثل جميع الاشكال المربعة أو المستديرة أو المنحنية.
- استخدام نماذج الاختبارات: يطلب من الطلاب تجميع أجزاء الأشكال أو تجزئتها كصور الحيوانات والأشخاص والكلمات والأعداد والأشكال ... الخ.
- أنشطة التصنيف: يطلب من التلاميذ تصنيف الأشياء وفقا للونها أو شكلها
   أو حجمها أو وزنها أو طولها... الخ.
- 7 مزاوجة الأشكال الهندسية: يطلب من الطلاب مزاوجة الأشكال الهندسية التي تقبل التجميع أو التركيب معا، أو التي يمكن أن يحل بعضها محل الأخر.
- ٧- الإدراك البصرى للكلمات: وتعبر عن القدرة على استقبال الكلمات، وهذه القدرة ترتبط على نحو موجب بالقراءة والفهم القرائي، وفي هذا النشاط يطلب من الطالب تأويل أو تفسير معانى الكلمات.
- ۸- الإدراك والتمييز البصرى للحروف: وهي مهارة هامة للاستعداد القرائي حيث يتم تدريب الطلاب على التمييز بين أشكال الحروف في أول الكلمنات وفي وسطها وفي أواخر الكلمات.

#### الذاكرة البصرية

۱ - تحديد الأشياع المفقودة: في هذا النشاط يتم عرض مجموعات من الأشياء مع حذف بعض مكوناتها أو أجزاء منها ويطلب من الطلاب تحديد الأشياء الناقصة أو المحذوفة.

۲- إيجاد التصميم الصحيح: عرض تصميمات هندسية الشكل لرقم أو حرف ثم يطلب إلى الطلاب اختيار التصميم المماثل من بين مجموعة من البدائل.

٣- الاسترجاع من الذاكرة وفقا لترتيب معين: في هذا النشاط يتم عرض سلسلة قصيرة من الأشكال أو التصميمات وفقا لترتيب معين ويطنب من الطلاب استرجاع هذه الأشكال وفقا للترتيب السابق عرضه لها. ويمكن استخدام الألوان أو الحيوانات أو الأرقام أو الكلمات أو الصور.

٤- استرجاع الاشعاء المرنية: عرض مجموعة من الأشعاء أو الصور
 ويطلب من الطلاب استرجاعها دون التقيد بترتيب عرضها.

اشتقاق القصص من الصور: وفى هذه النشاط يتم عرض مجموعة متتابعة من الصور ويطلب من الطلاب اشتقاق أو استنتاج قصة من هذه الصور.

٣- استرجاع الفقرة أو العنصر المحذوف أو الناقص: في هذا النشاط يتم عرض مجموعة من الأرقام أو الأشكال أو الأشياء أو الصور بها عناصر أو فقرات محذوفة، ويطلب من الطلاب تحديد هذه العناصر الناقصة أو المحذوفة.

٧- تكرار أو ترديد الأنماط: يمكن للمدرس عمل مجموعات من الأنماط المختلفة للكلمات أو الأعداد أو الصورأو الأشياء ويطلب من الطلاب ترديدها.

#### ثانياً: أنشطة تكامل النظم الادراكية

هناك بعض الأنشطة التي تقوم على تكامل نظامين أو أكثر من النظم الإدراكية على النحو التالى:

١- بصرى إلى سمعى: ينظر الأطفال إلى نمط من النقط أو الشرط مع محاولة ترجمتها إلى صيغة ايقاعية.

٢ - سمعى إلى بصرى: يستمع الأطفال إلى صيغة غنائية إيقاعية ويحاولون ترجمتها إلى أنماط بصرية مرنية من النقط و الشرط من مختلف البدائل.

٣- سمعى إلى حركى بصرى: يستمع الأطفال إلى صيغة موسيقية غنانية ايقاعية ثم تحويلها إلى صيغة مرئية بصرية عن طريق كتابة مزاوجات من النقط والشرط.

٤- سمعى - لفظى إلى حركى: يلعب الأطفال ويستمعون إلى بعض التعليمات والأو امر ويحولونها إلى حركات جسمية مستخدمين أجزاء الجسم المختلفة (التمرينات الرياضية) شمال / يمين فوق / تحت .... الخ.

اللمسى إلى بصرى / حركى: يتحسس الأطفال مجموعة من الأشكال التى تعرض عليهم ويرسمون هذه الاشكال كما يدركونها على ورقة أو على السبورة.

٣- سمعى إلى بصرى: يتم تسجيل أصوات بعض الأشياء ثم يقوم الأطفال بالاستماع إليها ثم يطلب إليهم المزاوجة بين صوت الشي وأحد البدائل التي تعرض عليهم كصور لهذه الاشياء.

٧- بصرى إلى سمعى / حركى: ينظر الأطفال إلى مجموعة من الصور ويسألون عن أيها يبدأ بحرف الله وأيها ينسجم مع ايقاع كلمة "نيل". وأيها يشمل حرف وأوى أو أ.

۸- سمعى / لفظى إلى حركى: يطلب من الطفل وصف الصورة شم
 يختارها من بين البدائل المطروحة أمامه.

#### ثالثاً: أنشطة تدعيم النمو الإدراكي الحركي

تعتمد أنشطة النمو الإدراكي الحركي على القدرة على تحريك أجزاء مختلفة من الجسم، والغرض من هذه الأنشطة تحقيق النمو الإدراكي الحركي السوى أو الطبيعي بحيث يكون نمو أعضاء الجسم متسقا وناعما وفعالا، وعلى درجة ملائمة من الكفاءة الذاتية، إلى جانب زيادة قدرة الطفل على الحس بالتوجهات المكانية.

انشطة الركل والمسك

⇒ الأنشطة الحركية الدقيقة



#### أ- أنشطة المشي

1- أمام -خلف-جانبى: يتم تدريب الطلاب على المشى على خطوط مستقيمة ومنحنية ومتعامدة يتم تحديدها على الأرض، ويسعى الطالب من خلالها الوصول إلى أهداف يحددها له المدرس. وقد تكون هذه الخطوط عريضة أو دقيقة. وكلما كانت أدق كلما كانت المهمة أصعب. والمشى ببطء بخطوات صغيرة أصعب من المشى بخطوات كبيرة، وأن المشى بدون حذاء أصعب من المشى بحذاء. كما يتم تدريب الطلاب على المشى إلى الخلف وفى اتجاهات منحنية وجانبية من اليمن لليسار والعكس.

٧- متنوعات: يطلب إلى الطالب أن يمشى رافعا ذراعيه فى أوضاع مختلفة: حاملا أشياء، قاذفا لاشياء كالكرة داخل صناديق أو سلال، أو مركزا عينيه على شئ محدد فى الغرفة أو مع ثنى الجذع خلال المشى إلى الأمام أو اليمين أو اليسار.

۳- مشى الحيوانات: يطلب إلى الطالب أن يقلد مشى بعض الحيوانات كمشى الفيل أى مع ثنى الجذع إلى الأمام بحيث يسمح بتعليق ذراعيه وتركهم متدليان إلى أسفل مع اتخاذ خطوات كبيرة، والتأرجح خلال المشى من جانب إلى جانب أخر لشكل ترددى عكسى.

#### وتأخذ هذه التدريبات الأنماط التالية:

- ♦ المشى مع ثنى الركبتين و الجلوس.
  - ♦ مشى البطة قدم وقدم.
- ♦ مشى الدودة (اليدين والقدمين معا بخطى صغيرة جدا كالحركة الدودية).

3-المشى التبادلى السريع: يتم تدريب الطفل على المشى التبادلى السريع المتتابع من اليمين إلى اليسار ثم إلى اليمين ثم إلى اليسار و هكذا في إيقاع سريع الى الامام ثم إلى الخلف.

الوثب الطولى: يطلب إلى الطفل نقييد يديه خلف رأسه ثم يسير قفزا أو
 وثبا للوصول إلى هدف محدد مرة إلى الأمام ومرة إلى الخلف.

TOA

7- المشى على الخطوط الملونة: يتم رسم خطوط منونة على الأرض بحيث تكون منحنية ومنكسرة ومستقيمة ومتعامدة وغير منتظمة، ويطلب من الطالب المشى رافعا ذراعيه وحاملا لاشياء وواضعا يديه خلف رأسه ومنثنيا ثم مع استخدام القدم اليمنى.

٧- مشى السلم: يوضع سلم بشكل مسطح على الأرض ويطلب إلى الطلاب المشى بين السلالم إلى الأمام و إلى الخلف ثم المشى على السلالم نفسها.

#### ب- أنشطة الركل أو الرمى والمسك

۱ – الرمى: يطلب إلى الطلاب رمى كرات ذات أحجام مختلفة ولمسافات مختلفة باستخدام اليد أحيانا وباستخدام القدم أحيانا أخرى بالقدم اليمنى / شم اليسرى وباليد اليمنى ثم اليسرى بصورة فردية أو جماعية.

۲- المسك: مهارة المسك أكثر صعوبة من مهارتى الركل أو الرمى،
 ويمكن للطلاب التدريب على مسك الكرات ذات الأحجام المختلفة و على النحو الذى تقدم فى الفقرة (١).

٣-ألعاب الكرة: هناك العديد من ألعاب الكرة لتدعيم النمو الإدر اكسى الحركس مثل: كرة القدم / الكرة الطائرة/ كرة المضرب/ كرة اليد/ كرة الماء ...الخ.

3- ألعاب الأنابيب أو المواسير المطاطية: يمكن استخدام مواسير مطاطية
 ذات أحجام ملائمة ويتم تدريب الطالب على السير أو المشى عليها لمسافات محددة.

العاب الألواح الخشبية المثبتة على محور مستدير: يتم تدريب الطالب على الوقوف على ألواح خشبية مثبتة على محور مستدير مع محاولة التوازن مع زميل له أحيانا واعتمادا على نفسه أحيانا أخرى، ومع فرد القامة وثنى الجذع.

٦- حمل الماء في أوعية مسطحة: يمكن تدريب الطلاب على حمل أوعية مسطحة بها ماء مع الحرص على تحقيق التوازن وعدم انسكاب المياه.

#### ج- الأنشطة الإدراكية الحركية الدقيقة

تتمايز الأنشطة الإدراكية الحركية الدقيقة في مجموعتين هما:

- أنشطة تأزر حركة العين اليد
  - انشطة السبورة الطباشيرية

1- أنشطة تأزر حركة العين واليد: يطلب من الطلاب تتبع أثر الخطوط، الصور التصميمات، الحروف أو الأعداد على ورقة أو قطعة من البلاستيك، مع استخدام الأسهم لتحديد الاتجاهات والألوان كموشرات أو تلميحات، والأرقام لمناعدة الطالب على تتبع الأشكال والرسوم والتصميمات ...الخ.

٧- التحكم المانى: يطلب إلى الطلاب حمل كميات من المياه داخل أو عية قياسية وذات مستويات محددة، ومع استخدام مياه ملونة تصبح هذه الألعاب ممتعة ومسلية للطلاب.

٣- القطع باستخدام أصواس أو أدوات حادة: يمكن للمدرس اختيار بعض أنشطة القطع الدقيقة التي تناسب مستوى النمو الإدراكي الحركي للطفل، وتدريبه عليها وكلما كانت أعمال القطع في خطوط مستقيمة كانت أسهل، وتصبح المهمة أكثر صعوبة مع زيادة درجة انكسارها أو استدارتها.

3- استخدام انشطة الورقة والقلم: أشطة الرسم الملونة نقطة نقطة وتلوين أجزاء الرسم متباينة الألوان والمجاورة لبعضها البعض، وتقاس دقة الطالب من خلال دقة الحدود الفاصلة بين الألوان.

- نسخ التصميمات: يطلب إلى الطلاب رؤية بعض التصميمات ثنائية أو ثلاثية البعد ومحاولة نسخها أو نقلها على ورقة مع تلوين أجزائها من الأوجه الظاهرة.

#### الخلاصة

- \* تحتل اضطرابات الإدراك أو الصعوبات الإدراكية موقعا مركزيا أو محورياً بين صعوبات التعلم النمانية بصفة عامة واضطرابات العمليات المعرفية بصفة خاصة، وترتبط اضطرابات الإدراك ارتباطا وثيقا باضطرابات الانتباه، بل تتوقف في معظمها عليها أن لم تكن نتيجة لها.
- ※ عبرت اضطرابات الإدراك عن نفسها من حيث الأهمية والعمومية من خلال شمول التعريف الفيدرالي لصعوبات التعلم لها، باعتبارها واحدة من العمليات النفسية الأساسية.
- \* الإدراك هو العملية التى من خلالها يتم التعرف على المعلومات الحاسية وتفسيرها، أو هو عملية إعطاء المثيرات أو المنبهات أو المعلومات الحاسية معانيها ومدلولاتها. ومن ثم فالإدراك عملية عقلية ومعرفية تقوم على اعطاء المعانى والدلالات والتفسيرات للمثيرات أو المعلومات الحاسية.
- \* تعبر صعوبات التعلم الناشئة عن اضطرابات عمليات الادراك عن نفسها من خلال ثلاثة مظاهر أساسية هي:
  - ⇔ الفشل المدرسي أو انخفاض أو ضعف التحصيل الأكاديمي.
  - → الصعوبات المهارية والحركية أو صعوبات التأزر أو الأداء الحركي.
    - الفشل في تكامل النظم الإدراكية والإدراكية الحركية.
- ويمكن تصنيف صعوبات التعلم الناشئة عن الاضطرابات الادراكية في ظل هذه المظاهر الثلاثة إلى:
  - 🗢 صعوبات ينعكس أثرها على الأداء العقلى المعرفي.
  - صعوبات بنعكس أثرها على الأداء الحركى المهارى.
- ⇒ صعوبات ينعكس أثرها على الأداءات العقلية المعرفية الحركية المهارية المركبة.

الاضطرابات التى تصيب الوظانف الادراكية تنتج بالضرورة صعوبات ادراكية تعبر عن نفسها من خلال:

- ◆ صعوبات التمييز بين المثيرات.
- ♦ صعوبات الإغلاق الجشتلطي.
- ◆ صعوبات التأزر البصرى الحركى.
  - ♦ بطء الإدراك واختلاله.
  - ◆ صعوبات تنظیم المدرکات.
- ♦ الصعوبات الناشئة عن التنميط الإدراكي.
- ♦ أن أية اختـ لالات أو اضطرابات وظيفية تصيب أى من الحواس
   منافذ دخول المثيرات ينشأ عنها بالضرورة اضطرابات إدراكية.

\* تشير الدراسات والبحوث الحديثة التى أجريت على وظانف المخ باستخدام التقنيات الحديثة إلى أن النظم الإدراكية المختلفة موزعة على مناطق مختلفة من المخ، وأنها يمكن أن تتكامل وظيفياً من خلال الاستثارة. وعلى ذلك فإن أى خلل يصيب أى من هذه النظم يوثر على تكاملها أى هذه النظم، ومن ثم تتتج اضطراب في الإدراك أو الوظائف الإدراكية.

\* تشير الدراسات والبحوث التى أجريت على اضطرابات الإدراك أو الوظائف الإدراكية لدى نوى صعوبات التعلم إلى حدوث تداخل أو تشويش interferes لدى هؤلاء عند استقبالهم المعلومات أو المثيرات، عن طريق أحد الانظمة أو الوسائط، مع المعلومات أو المثيرات التى يستقبلونها خلال وسيط آخر.

# يمكن تعريف الإدراك السمعى بانه القدرة على التعرف على ما يسمع أو تفسيره، وهو يعد وسيطاً إدراكياً هاماً للتعلم. وتشير الدراسات والبحوث التراكمية في هذا المجال إلى أن العديد من ذوى صعوبات القراءة يعانون في الأصل من

صعوبات سمعية إدراكية، بالإضافة إلى الصعوبات اللغوية والصعوبات الفونولوجية أو الصوتية.

الله تشمل مهارات الإدراك السمعى: إدراك النطق wareness والذاكسرة auditory discrimination والذاكسرة السمعية awareness والسرتيب أو التسلسل أو التعاقب السمعية auditory memory والمزج أو التوليف السمعي auditory blending والمزج أو التوليف السمعي

\* الأطفال الذين يجدون صعوبة في تخزين واسترجاع ما يسمعونه من مثيرات أو معلومات، يفقدون المتابعة الشفهية للحوار أو المحادثة في اللغة المنطوقة. كما أنهم يفتقرون إلى الفهم القرانسي وإتباع التعليمات الشفهية. ويعكسون الكثير من المظاهر السلوكية لبطء الإدراك. كما أنه يحتاجون إلى تكرار الشرح الشفهي للدروس. أو خفض معدل تدفق أو عرض المعلومات الشفهية، ويبطو لديهم نظام تجهيز ومعالجة المعلومات المسموعة. ويكون من الملائم لهولاء الأطفال الاعتماد على المعلومات المقروءة.

\* يلعب الإدراك البصرى دوراً بالغ الأهمية فى التعلم المدرسى، وبصفة خاصة فى القراءة ويجد الأطفال ذوو صعوبات التعلم صعوبات ملموسة فى المهام التى تتطلب تميزاً بصرياً للحروف والكلمات، وكذا الأعداد والأشكال والتصميمات الهندسية، والصور وكافة الأشكال المرنية، أو التى تستقبل من خلال الوسيط الحاسى البصرى.

☼ تشیر الدراسات والبحوث التی أجریت علی الإدراك البصری لدی ذوی صعوبات التعلم الی أن هولاء الأطفال - ذوی صعوبات التعلم - یعانون من واحدة أو أكثر من الصعوبات التالیة:

- ⇒ صعوبات التمييز البصرى للأشكال والحروف/الكلمات والمقاطع والأعداد.
  - 🗢 صعوبات التمييز بين الشكل والأرضية أو الشكل والخلفية.
    - 🗢 صعوبات في الإغلاق البصرى.

- 🗢 صعوبات في إدراك العلاقات المكانية.
- صعوبات التعرف على الأشياء والحروف.
- 🗢 صعوبات في إدراك معكوس الشكل أو الرمز.
  - 🗢 صعوبات إدراك الكل والجزء.
- ※ تمثل صعوبات الإدراك الحركى أكثر أنماط الصعوبات تاثيرا على ادراك الطفل لذاته من خلال الأحكام التقويمية التي يصدرها على مهاراته الحركية، ومدى قدرته على إحداث التأزر أو التكامل بين محددات توافقه الإدراكي الحركي.
- \* يبدو تأثير اضطرابات أو صعوبات ممارسة أنشطة الإدراك الحركى فى صعوبات القراءة والكتابة والحساب أو الرياضيات، كما أنها توثر بشكل غير مباشر على التوافق الاجتماعي والانفعالي الذي يكتسبه الطفل نتيجة لاخفاقه المستمر في إحداث التوافق المنشود خلال ممارسته لهذه الانشطة.
- \* تنشأ صعوبات ممارسة الأنشطة التى تعتمد على التوافق الإدراكى السمعى الحركى نتيجة لصعوبة متابعة تدفق المثيرات السمعية ذات الإيقاع العادى وتقسير مدلولاتها ومعانيها، والاستجابة الحركية او المهارية لها على نحو ملانم.
- \* تشير الدراسات والبحوث التى أجريت فى مجال علاقة توليف أو مزج الأصوات بتعليم القراءة إلى أن القصور الوظيفى فى هذه القدرة يرتبط على نحو موجب بصعوبات القراءة، كما يرتبط أيضاً بصعوبات الإدراك السمعى الحركى، حيث يستجيب الطفل ذو الاضطرابات أو الصعوبات السمعية متأخراً فى المتوسط عن أقرائه من الأطفال العاديين (Harper, 1980).

\*تشير الدراسات والبحوث التى أجريت فى هذا المجال إلى أن الأطفال الذين يعانون من اضطرابات أو صعوبات بصرية يعتمدون بصورة أساسية على المدواس السمعية واللمسية الحركية فى إطار ظاهرة النموذج أو النمط الحسى

المفضل أى الذى يفضله الطفل خلال تعلمه، والعكس بالنسبة للاضطرابات أو الصعوبات السمعية.

₩ تشير الدراسات والبحوث إلى أن أكثر الاضطرابات أو الصعوبات الإدراكية لدى ذوى الصعوبات تتمثل في ضعف فاعلية التكامل الوظيفي بين مختلف القنوات الحسية الإدراكية، ومع أن البناء أو البنية الطبيعية للقدرات الإدراكية تقوم على التكامل الوظيفي بينها، إلا أن الاطفال ذوى الاضطرابات أو الصعوبات الإدراكية قد أظهروا ضعفا ملموساً في هذا التكامل الوظيفي.

پعتمد التدخل العلاجى لاضطرابات عمليات الإدراك على مجموعتين متمايزتين ومتكاملتين من الانشطة هما:

أنشطة تدعيم النمو الإدراكي وهذه تشمل:

أ- أنشطة تدعيم الإدراك السمعي

ب- أنشطة تدعيم الإدراك البصرى

ج- أنشطة تدعيم تكامل النظم الادراكية

أنشطة تدعيم النمو الحركى وهذه تشمل:

أ- أنشطة المشى

ب- أنشطة الركل والمسك

ج - الأنشطة الحركية الدقيقة

\*يحتاج العديد من الأطفال ذوى صعوبات التعلم إلى تعليمات نوعية محددة لاكتساب المهارات السمعية من خلال تنشيط وتفعيل دور كل من :

phonological الكــــلام بــــأصوات الكــــلام awarness

auditory attending والانتباه السمعى 🗢

auditory discrimination والتمييز السمعي

auditory memory والذاكرة السمعية 🗢

\* تعتمد أنشطة النمو الإدراكي الحركي على القدرة على تحريك أجزاء مختلفة من الجسم. والغرض من هذه الأنشطة تحقيق النمو الإدراكي الحركي السوى أو الطبيعي بحيث يكون نمو أعضاء الجسم متسقا وناعما وفعالاً. وعلى درجة ملائمة من الكفاءة الذاتية، إلى جانب زيادة قدرة الطفل على الحس بالتوجهات المكانية. وتتمايز انشطة تدعيم النمو الإدراكي الحركي في عدة مجموعات من الانشطة هي:

انشطة المشى

انشطة الركل والرمى والمسك

⇔ الأنشطة الحركية الدقيقة

# الفصل العاشر

اضطراب عمليات الذاكرة
لدى ذوى صعوبات التعلم
🗖 مقدمة
🗖 مداخل تناول اضطرابات الذاكرة
□ الخصائص الأساسية لنظام تجهيز ومعالجة المعلومات
لدی ذوی صعوبات التعلم
🗆 المسجل الحاسى
□ الذاكرة قصيرة المدى
<ul> <li>الذاكرة العاملة</li> </ul>
🗆 الذاكرة طويلة المدى
□ المنسق الإجرائى أو الوظيفة التنفيذية
□ المظاهر الأساسية لاضطراب عمليات الذاكرة تشخيصها
□ التدخل العلاجي لاضطرابات عمليات الذاكرة
<ul> <li>أسس التدخل العلاجى لاضطرابات عمليات الذاكرة</li> </ul>
□ مبادئ تعليم الاستراتيجات والتدريب عليها
□الخلاصة

# اضطراب عمليات الذاكرة لدى ذوى صعوبات التعلم

#### مقدمة

تر تبط اضطر ابات عمليات الذاكرة ارتباطا وثيقا closely related بكل من اضطر ابات عمليات الانتباه و اضطر ابات عمليات الإدر اك. على أساس أن عمليات الانتباه وما تنطوى عليه من خصائص القصدية أو الإرادية و الإنتقائية و الأمث أي مدة الانتباه، و عمليات الادر اك بما تنطوى عليه من تفسير هذه المدركات وتأويلها و إعطائها المعانى و الدلالات تشكل مدخلات عمليات الذاكرة. ولذا فإن أية اضطر ابات تصيب أي من عمليات الانتباه أو عمليات الإدر اك أو كلاهما نوشر بشكل مباشر على كفاءة و فاعلية عمليات الذاكرة.

واضطرابات الذاكرة يمكن أن تتناول المكونات أو الطبيعة البنانية للذاكرة، كما يمكن أن تتناول الوظائف أى النشاط الوظيفى لهذه المكونات أى نظام تجهيز ومعالجة المعلومات، وكلاهما المكونات ونظم التجهيز أو الوظائف يوثران ويتأثران بمحتوى الذاكرة وما نتطوى عليه من مخزون معرفى. سواء أكان هذا المخزون مستدخل أى قائم على عمليات الإدخال، أو مشتق أى ناتج عن عمليات الإدجال، أو المعالجة للمحتوى الماثل في الذاكرة.

ويمكن تعريف الذاكرة ببساطة بانها "نشاط عقلى معرفى يعكس القدرة على ترميز وتخزين وتجهيز أو معالجة المعلومات المستدخلة أو المشتقة واسترجاعها "

Memory is a cognitive mental activity lead to the ability to encode, store, process and retrieve information that one has been exposed to.

وهى كقدرة متلازمة وغير مستقلة أو قابلة للاستقلال inseparable عن الوظائف العقلية أو النشاط العقلى المعرفي والتعلم.

ولذا فإن الأفراد الذين لديهم اضطرابات فى قدرات الذاكرة أو عملياتها من حيث المكونات أو الوظائف- مثل ذوى صعوبات التعلم- يكون من المتوقع بالنسبة لهم أن يجدوا صعوبات فى عدد من الأنشطة الأكاديمية والمجالات المعرفية على اختلاف صورها ومستوياتها (Stanovich, 1986; Torgesen, et al. 1988).

ومن ثم فإن معرفة وتشخيص وعلاج اضطرابات الذاكرة لدى ذوى صعوبات التعلم يمثل أهداف تربوية هامة تسعى إلى تحقيقها كافة الأنظمة التربوية على اختلاف فلسفاتها وتوجهاتها. وهذه الأهداف نشأت وتنامت فى ظل نتائج العديد من الدر اسات والبحوث التى أجريت على اضطرابات الذاكرة لدى ذوى صعوبات التعلم، والتى تشير إلى أن قدرات الذاكرة لديهم يمكن تتشيطها وزيادة كفاءتها وفاعليتها، من خلال ممارسة الأنشطة المعرفية، وتطبيق البرامج التدريبية الملائمة. (Spear & Sternberg. 1987: Swanson. 1990: Wong. 1982).

#### مداخل تناول اضطرابات الذاكرة

فى هذا الإطار سنتناول اضطرابات الذاكرة من خلال ثلاثة مداخل نراها أساسية كى يتكامل فهمنا لنشاط عمل الذاكرة وهى:

\* المحددات أو المكونات البنائية Hardware

والتى تحدد البارامترات أو الأطر أو الحدود التى يمكن خلالها أن تحدث عمليات التجهيز والمعالجة عند مرحلة معينة من مراحل التجهيز.

Structural components which defines the parameters within which information can be processed at a particular stage

وتشمل هذه المكونات: المسجل الحاسى Sensory Register والذاكرة قصيرة المدى Working والذاكسرة العاملية Short-term memory والذاكرة طويلة المدى Long-term memory.

\* مكون الضبط أو استراتيجيات أو نظم التجهيز والمعالجة أو السبرامج Software control or strategy component

وهذه تمثل عمليات التجهيز والمعالجة التى تحدث خلال مختلف مراحل التجهيز، بما فيها اشتقاق أو توليد أو انتقاء واستخدام استراتيجيات المعالجة الملائمة. في ضوء طبيعة النشاط العقلى المعرفي موضوع المعالجة.

\* عمليات التنفيذ Executive Processes وهى تمثل الانشطة المعرفية والمهارية القصدية التى يقوم بها المتعلم بالتعاقب أو بالتزامن أو بكليهما، أو بالتوليف والاشتقاق وصولاً إلى غاية عمليات التجهيز أو المعالجة.

وقد اتجهت الدراسات والبحوث خلال السبعینات والثمانینات من هذا القرن الى مقارنة المكونات البنائیة للذاكرة لدى ذوى صعوبات التعلم بها لدى أقرائهم العادیین. إلا أن تلك الدراسات لم تصل إلى نتائج ثابتة أو حتى متسقة تدعم وجود فروق دالة بین المكونات البنائية للذاكرة لدى ذوى صعوبات التعلم وأقرائهم العادیین.

ومع أن بعض الدراسات التجريبية الحديثة توصلت إلى تأكيد وجود فروق بين المجموعتين في سعة التذكر وسعة الأرقام Mishra.et al.1985)digit span المجموعتين ألا أن الباحثين يرون أن هذه الفروق مستقلة عن المكونات البنائية للذاكرة.

و إزاء هذه النتائج فقد اتجهت الدراسات والبحوث إلى التركيز على استراتيجيات أو نظم التجهيز والمعالجة، وعمليات التنفيذ لدى ذوى صعوبات التعلم. والواقع أن نتائج هذه الدراسات جاءت في معظمها مدعمة لوجود فروق دالة في هذين المحورين بين ذوى صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين لصالح العاديين.

وكان لإتساق نتائج هذه الدراسات والبحوث فى دعم وجود فروق دالة على هذين المحورين أن تزايدت البحوث التى أجريت على اضطرابات عمليات الذاكرة تزايدا دراميا مع نهاية ثمانينات هذا القرن.

فقد أجرى (Torgesen & Dice. 1980) مسحا للمجلات والدوريات العلمية المتخصصة في صعوبات التعلم خلال الفترة ما بين ١٩٧٦، ١٩٧٦ حيث انتهى الباحثان إلى تقرير أن ١٨٪ من الدراسات والبحوث التي أجريت خلال تلك الفترة كان متعلقا بعمليات الذاكرة.

وسنتناول على الصفحات التالية لهذا الجزء: المكونات البنانية للذاكرة ثم مكون الضبط أو استر اتيجيات التجهيز والمعالجة وأخيرا عمليات التنفيذ.

#### أولاً: المكونات البنائية للذاكرة (المراحل والمكونات)

يكاد يكون هناك اتفاق حول المكونات البنائية لمراحل ونظام تجهيز ومعالجة المعلومات في ظل منظور المكونات المنفصلة للذاكرة، بدءاً من نموذج اتكنسون شيفرن ٩٦٨ وانتهاءاً بالنماذج المتعددة لعقد التسعينات. حيث لم تختلف هذه النماذج سوى ما يتعلق بالعلاقة بين الذاكرة قصيرة المدى والذاكرة العاملة، وهل هما مكونين مستقلين أم مكون واحد منقسم؟

على أن (Swanson,1987) في بحثه المنشور عام ١٩٨٧ في مجلة صعوبات التعلم بعنوان: تجهيز ومعالجة المعلومات وصعوبات التعلم يرى أن المكونات البنائية للذاكرة تتمثل في: المسجل الحاسى والذاكرة قصيرة المدى والذاكرة العاملة والذاكرة طويلة المدى.

ونتناول كل من هذه المكونات من زاويتين:

⇒ طبيعة المكون ودوره في نظام التجهيز ككل.

→ خصائص المكون لدى ذوى صعوبات التعلم مقارنة بها لدى العاديين.

المسجل الحاسى

₩طبيعة المكون

تدخل المعلومات البيئية عبر إحدى الحواس (السمع أو البصر أو الشم أو اللمس أو التذوق) إلى المسجل الحاسي الملائم، وهذه المعلومات التي تدخل إلى هذا

TYT

المخزن الأولى تكون صورة كاملة نسبيا ومطابقة إلى حد كبير للمثير الفيزيقى أو الطبيعي المتاح للتجهيز والمعالجة الإضافية خلال من ٣-٥ ثوان كحد أقصى. ومن أمثلة التسجيل الحاسي عبر وسيط بصرى روية شي ما صورة / كلمة / شكل .. الخ. فمثلا إذا عرضت مجموعة من الحروف باستخدام التاكستوسكوب على طفل ثم طلب منه أن يكتب هذه المجموعة من الحروف بعد ٢٠ ثانية من التعليمات، فان الطفل يمكنه إعادة إنتاج أو كتابة حوالى ستة أو سبعة أحرف. والمعلومات التي تدخل عبر الحواس الأخرى (كالسمع واللمس) تخضع للتسجيل الحاسي أيضا، ولكن ليس معروفا ما يحدث بالنسبة لها من تمثيل معرفي، وربما يمكن القول أن المعلومات التي تستقبل عبر الوسيط أو حاسة البصر تسجل عبر الوسانط الأخرى كالسمع مثلا .

ويحدث انتقال للصورة البصرية إلى التخزين السمعى البصرى اللغوى، وفى عملية القراءة يتم مسح scanned كل حرف أو كلمة بالرجوع إلى ما هو مختزن فى الذاكرة طويلة المدى، وما بها من أسماء لفظية للحروف والكلمات والصور والرموز.. الخ. وهذالتمثيل السريع بيسر انتقال المعلومات من المسجل الحاسى إلى المستوى الأعلى للتجهيز والمعالجة.

ويودى المسجل الحاسى وظيفة غاية فى الأهمية بالنسبة لعمليات التجهيز وهى الاحتفاظ بالمثير حيثما يتم التعرف عليه عندما تكون الذاكرة قصيرة المدى مشعولة بأنماط من التجهيز والمعالجة الإضافيتين لأنماط أخرى من المثيرات(). ولا تتعدى مدة الاحتفاظ بالمثير فى المسجل الحاسى خمس ثوان بعدها يخبو وتحل محله مثيرات أخرى بسبب التدفق السريع والمستمر للمعلومات البينية الخارجية والمعلومات المشتقة الداخلية التى قد تحتاجها عمليات التجهيز والمعالجة.

<sup>(</sup>١) انظر كتابنا "الأسس المعرفية للتكوين العقلى وتجهيز المعلومات"

### \*خصائص المكون ودوره في تجهيز ومعالجة المعلومات لدى ذوى صعوبات التعلم

تشیر الدر اسات و البحوث التی أجریت علی المسجل الحاسی لدی ذوی صعوبات التعلم إلی تغلیب وجود فروق دالة أو جو هریة بین دور المسجل الحاسی فی تجهیز ومعالجة المعلومات لدی ذوی صعوبات التعلم وبین دوره لدی العادیین. ومن ذلك:

ما انتهت إليه دراسة (Elbert, 1989) - التى قامت على هذه المقارنة عند مرحلة الترميز للتعرف على الكلمة - هو أن ذوى صعوبات التعلم يحتاجون إلى زمن أطول فى الاستجابة أو البحث فى الذاكرة. وقد دعمت هذه النتيجة دراسة (Manis, 1985) بعنوان "اكتساب مهارات التعرف على الكلمة لدى ذوى صعوبات التعلم والعاديين من القراء".

كما قدمت دراسة (Lehman&Brady,1982) دليلا أخرا على وجود فروق بين ذوى صعوبات التعلم وبين أقرانهم العاديين عند مرحلة الترميز فى القدرة على ترميز الكلمة لصالح العاديين.

ويفسر هؤ لاء الباحثون هذه النتائج - كما سبق أن أشرنا - إلى أن ضعف القدرة على التعرف على الكلمات المقدمة خلال الزمن المعيارى كخاصية لدى ذوى صعوبات التعلم، يرجع إلى قصور أو اضطراب عمليات الانتباه لديهم. ومع ذلك فإن بعض الباحثين يرون أن هذا التفسير أو الاستتناج موضع تساؤل.

ويرى (McIntyre, et al, 1978) أن سعة الفهم لدى ذوى صعوبات التعلم أقل منها لدى أقرانهم العاديين. ويفسر هذه النتيجة (Mazer.et al,1983) بأنها ترجع إلى بطء معدل المعلومات التي تُلتقط وتسجل في المخزن الحاسي التصويري أو الأيقوني slower rate of information pickup from the inconic وعلى الرغم من شيوع الفروق بين ذوى صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين في الانتباء السمعي والبصرى للمثيرات. إلا أن مستوى أو درجة

الوظائف الانتباهية لديهم أى لدى ذوى صعوبات التعلم - تمكنهم من الأداء الملائم على مختلف أنشطة أو مهام الذاكرة.

وبمعنى أخر فإن الفروق بين المجموعتين ليست حرجة أو حاسمة إلى الحد الذي يمكن معه أن تؤثر على فاعلية أو نشاط الذاكرة.

ومن ذلك مثلا، ما وجده (Bauer.1979) من تساوى القدرة على الاسترجاع الشفهى للحروف والكلمات (ثلاث حروف أو ثلاث كلمات) خلال (٤) ثوان من تقديمها لدى كل من ذوى صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين، وتتفق نتاتج دراسة (Bauer) مع نتانج دراسة (Morrison. et al. 1977) حيث لم تكن الفروق بين المجموعتين دالة فى التعرف على الحروف والاشكال الهندسية خلال ٣٠٠ جزء من الثانية من تقديمها بصريا.

وعلى ضوء هذه النتائج يمكن تقرير أن كفاءة استرجاع المعلومات من المخزن الحاسى عاملا مهما وليس رئيسيا في اضطرابات الذاكرة بالنسبة لذوى صعوبات التعلم من الأطفال.

(Elison&Richman.1988;Samuels,1987a,b; Swanson, 1983a)

#### الذاكرة قصيرة المدى

#### ₩ طبيعة المكون

تنتقل المعلومات من المسجل الحاسى إلى الذاكرة قصيرة المدى المحدودة السعة. ومن الممكن أن تفقد المعلومات أو تتحلل أو تختفى خلال فترة وجيزة. على أن زمن تحلل المعلومات أو فقدها أو اختفائها في الذاكرة قصيرة المدى أطول منه بالنسبة للمسجل الحاسي.

والواقع أنه يصعب تقدير معدل زمن فقد أو تحلل أو اختفاء المعلومات فى الذاكرة قصيرة المدى. بسبب أن طبيعة نشاط أو فاعلية هذا المكون محكومة تماما بمعرفة المفحوص أو الفرد.

Exact rate of decay of information cannot be estimated, because this component is greatly controlled by the subject.

وتحتفظ الذاكرة قصيرة المدى بالمعلومات على شكل تمثيلات سمعية لفظية لغوية. وتعد عمليات الضبط أو التحكم التي تنطوى عليها الذاكرة قصيرة المدى مصدر ارنيسيا للفروق الفردية بين الأفراد بصفة عامة، وبين ذوى صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين بصفة خاصة، إلى جانب عامل المعنى الذي تثيره المادة المتعلمة. the meaning fulness.

والعامل المحورى الذى يقف خلف سعة الذاكرة قصيرة المدى هو قدرة الشخص على ترميز الوحدات المعرفية، أو ترتيب الفقرات بحيث يمكن اختصارها وتسجيلها في عدد أصغر من الوحدات المعرفية.

وعموماً تتأثر سعة الذاكرة قصيرة المدى إلى جانب ذلك بعدد من العوامل تشمل:

- ⇒ كثافة المعلومات من حيث الكم والكيف information load.
- similarity of items تماثل فقرات المعلومات أو تشابه وحداتها جماثل فقرات المعلومات أو
- عدد الوحدات المعرفية أو الفقرات الخاضعة للتجهيز والمعالجة خلال number of items التدفق المتتابع أو المتلاحق للأنشطة المعرفية processed during subsequent activities
  - 🗢 الزمن المتاح Passage of time أى زمن التجهيز والمعالجة.

والبورة الرئيسية لمشكلات ذوى صعوبات التعلم تتمثل فى محدودية سعة الذاكرة قصيرة المدى والتى تشكل عقبة صلبة تقف خلف معظم اضطرابات العمليات المعرفية لديهم. (Coony and Swanson, 1987)

وهناك تداخل فى نتائج البحوث حول المقصود بمحدودية سعة الذاكرة قصيرة المدى. وما إذا كانت هذه المحدودية تتعلق بسعة التجهيز أوالمعالجة

processing capacity، أوسعة التخزيانstorage capacity، أوالتفاعل بينهما.

على أننا نرى أن كلا من سعة التجهيز والمعالجة وسعة التخزين يوثران على محدودية وفاعلية الذاكرة قصيرة المدى. حيث توثر سعة التجهيز على سعة التخزين من خلال استراتيجيات المعالجة، والتى تخفف من عبء التخزين عن طريق تقليص أو تخفيض عدد الوحدات المعرفية المراد تخزينها. وهذا التخفيف ييسر عمليات التجهيز والمعالجة وإذن فالعلاقة بينهما تقوم على التأثير والتأثر.

※خصائص المكون(الذاكرة قصيرة المدى) ودورها فى تجهيز ومعالجة المعلومات لدى ذوى صعوبات التعلم:

تشير الدرسات والبحوث التى أجريت على الذاكرة قصيرة المدى لدى ذوى (Torgesen&Goldman,1977; Haines& Torgesen) صعوبات التعلم: 1979; Dawson et al, 1980; Koorland & Wolking, 1982; Bauer هالى ما يلى: Emhert, 1984)

وجود فروق دالة بين ذوى صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين فى كم التسميع، كما قيس برصد حركة الشفاه أثناء الأداء على مهام تذكرية لصالح العاديين.

⇒ وجود فروق دالة بين ذوى صعوبات التعلم و أقرانهم العاديين في نوع أو
 كيف التسميع، من خلال رصد الاستراتيجيات المستخدمة لصالح العاديين.

⇒ وجود فروق دالة بين ذوى صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين في إدراك التفاصيل. والاحتفاظ بها أو حفظها لصالح العاديين بينما كانت الفروق بين المجموعتين في التصنيفات الرئيسية غير دالة (Gelzheiser, et al. 1983).

⇒ وجود فروق دالة بين ذوى صعوبات التعلم و أقرائهم العاديين في استر اتبجيات التجهيزو المعالجة. ومدى اتقان اشتقاق هذه الاستر اتبجيات وتوظيفها بما يتلاءم مع الموقف أو المهمة لصالح العاديين (Swanson, 1983c).

⇒ وجود فروق دالة بين ذوى صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين فى مدة الاحتفاظ بالمعلومات. حيث كان معدل انحدار الاحتفاظ بالمعلومات مع تزايد الفترات الزمنية أكبر لدى ذوى صعوبات التعلم، منه لدى العاديين بفروق جوهرية دالة.

fast decline in their ability to recall as the retention interval (time between item presentation and recall) is increased (Sipe and Engle, 1986).

## وفى ضوء ما تقدم يمكن تلخيص الخصائص المميزة للذاكرة قصيرة المدى لدى ذوى صعوبات التعلم فيما يلى:

⇒ الذاكرة قصيرة المدى لدى ذوى صعوبات التعلم أقل كفاءة وفاعلية. بسبب
 الافتقار إلى اشتقاق واختيار وتنفيذ الاستراتيجيات الملائمة المتعلقة بالتسميع،
 والتنظيم، والترميز، وتجهيز ومعالجة المعلومات، وحفظ المعلومات والاحتفاظ بها.

⇒ تعبر هذه المشكلات- الافتقار إلى الاسترتيجيات- عن نفسها فى شكل العديد من الصعوبات والاضطرابات. من خلال ضعف القدرة على تجهيز ومعالجة المعلومات، سواء من ناحية سرعة التجهيز أو كفاءته أو فاعليته. مما يودى إلى سطحية التمثيل المعرفي للمعلومات. ومن ثم استيعابها وتسكينها والإحتفاظ بها، وإعادة استرجعاها وتوظيفها على نحو فعال.

⇒ يؤدى عدم كفاءة أو فاعلية الذاكرة قصيرة المدى لدى ذوى صعوبات التعلم إلى ضعف فاعلية أو كفاءة الذاكرة العاملة. باعتبارها مكون تحضيرى يتوسط كل من الذاكرة طويلة المدى والذاكرة قصيرة المدى.

WYZA

→ يؤثر عدم كفاءة أو فاعلية التمثيل المعرفى للمعلومات لدى ذوى صعوبات التعلم إلى انخفاض معدلات الاستيعاب والتسكين والاحتفاظ. مما يؤدى إلى ضحالة المحتوى المعرفى للذاكرة طويلة المدى من حيث الكم والكيف المعرفى. وهذا بدوره يؤثر على كفاءة وفاعلية الذاكرة العاملة فتتقلص سرعة التجهيز. وتقل بدائل اشتقاق الاستراتيجيات والمحددات المعرفية لاختيارها أى الاستراتيجيات. ومن ثم تتضاءل قدرة ذوى صعوبات التعلم على معالجة الموقف والتعامل معه.

وتشمل عمليات الضبط أو التحكم فى الذاكرة قصيرة المدى اختيار أنماط المعلومات المراد مسحها، وتلك التى يراد تسميعها أو ترديدها. وأسلوب التسميع حيث أن التسميع عملية استرجاع شعورية للمعلومات صامتة أو جهرية بقصد الاحتفاظ بها واسترجاعها عند الحاجة. مثل تكرار ترديد أو تسميع رقم تليفون أو عنوان بقصد الاحتفاظ به واستخدامه عند الحاجة.

وتستخدم عمليات الضبط أنماط مختلفة من استراتيجيات تيسير الحفظ والتذكر مثل:

- ⇒ تنظيم المادة المراد الاحتفاظ بها واسترجاعها كالترتيب والتصنيف
   والاختصارات.
- توسيط أو ربط المعلومات الجديدة بالمعلومات القائمة أو الماثلة في الذاكرة.
   وتشمل استر اتيجيات التنظيم ما يلي:
- ⇒ تجميع فقرات المعلومات في مجموعات بحيث يمكن أن يؤدى تذكر إحداها
   إلى استكمال تذكر المجموعات الأخرى في السلسلة أو التصنيف.
  - → العنقدة أي تنظيم الفقرات في تصنيفات تحتويها.
  - ← تقوية أو تتشيط الذاكرة من خلال زيادة الحساسية لتنظيم المادة المتعلمة.
- ⇒ الترميز أو إخفاء الصور البصرية كتصور أو تخيل الكلمات أو العبارات أو المفاهيم.

#### كما تشمل استراتيجيات التوسط أو التوسيط.

⇒ استخدام الترابطات السابق وجودها في الذاكرة واستدخال المعلومات الجديدة فيها.

ك استخدام التلميحات عند الاسترجاع.

 ⇒ ایجادعلاقات او ارتباطات منطقیة او منطقیة او شکلیة او علاقات تضاد او تشابه او دمج او احتواء بین المعلومات الجدیدة و المعلومات السابقة.

#### الذاكرة العاملة (١)

#### \* طبيعة المكون

تمثل الذاكرة العاملة نظاما ديناميا نشطا dynamic active system يعمل من خلال التركيز التزامني على كل من متطلبات التجهيز والتخزين، ومن شم فالذاكرة العاملة هي مكون تجهيزي نشط ينقل أو يحول إلى الذاكرة طويلة المدي وينقل أو يحول منها، وتقاس فاعلية الذاكرة العاملة من خلال قدرتها على حمل كمية صغيرة من المعلومات حيثما يتم تجهيز ومعالجة معلومات أخرى إضافية لتتكامل مع الأولى مكونة ما تقتضيه متطلبات الموقف.

بينما تركز الذاكرة قصيرة المدى على تخزين المعلومات. ولذا فهى تمثل نظاما غير نشط أو نظاما تأثرى أى يقع عليه التأثير (Baddeley.1981). وعلى ذلك فالذاكرة قصيرة المدى هى مكون ذو سعة محدودة لتجميع وحمل المعلومات التى تتطلب الاستجابة اللحظية أو الأنية. والتى تستوعب المعلومات الضرورية التى يستقبلها الفرد أثناء الحديث أو القراءة من أجل استمرار متابعة الحديث أو القراءة. ويمكن للذاكرة قصيرة المدى أن تحنفظ بالمعلومات فى ظل شرط التسميع أو التكرار أو الأهمية التى تعكسها المثيرات.

<sup>(</sup>١) لمزيد من المعلومات حول الذاكرة العاملة انظر المدخل المعرفى المقترح للمؤلف (الفصل الخامس) من هذا الكتاب.



أما الذاكرة العاملة فتهتم بتفسير وتكامل وترابط المعلومات الحالية مع المعلومات السابق تخزينها أو الاحتفاظ بها. ويؤكد العديد من الباحثين على أن الذاكرة العاملة مهمة للانشطة المعرفية ذات المستوى الأعلى cognitive activity مثل الفهم القرائي والاستدلال الرياضي والتفكير الناقد واشتقاق المعانى وغيرها.

\* خصائص المكون (الذاكرة العاملة) لدى ذوى صعوبات التعلم

تشيير الدراسات والبحوث التى أجريت على الذاكرة العاملة لدى ذوى صعوبات التعلم إلى:

(Daneman & Carpenter, 1980; Baddeley .1985 ,Swanson, et al, 1989)

وجود فروق دالة إحصائياً في الأنشطة المعرفية التي تنهض بها الذاكرة العاملة لصالح العاديين ومن هذه الأنشطة:

الفهم القرانى، ترابطات المعانى - مهام التصور البصرى المكانى، العلاقات اللفظية، التكامل بين المعلومات الجديدة والمعلومات السابق تخزينها.

وفى هذا الإطار أجرى (Swanson.et al.1989) در اسة جيدة التصميمية للتمييز بين ذوى صعوبات التعلم و أقر انهم العاديين فى كل من الذاكرة قصيرة المدى، و الذاكرة العاملة مستخدما جملا كل منها يعكس فكرة محددة. وفى نهاية كل جملة كلمة. وقد طلب إلى المفحوصين استرجاع الكلمات الأخيرة فى مجموعات الجمل. ثم طلب إليهم الاجابة على أسئلة تتعلق بالافكار المحددة التى تعكسها الجمل. مفترضا أن استرجاع الكلمات الأخيرة يعكس مستوى فاعلية الذاكرة قصيرة المدى. وأن الإجابة على الأسئلة تعكس مستوى فاعلية الذاكرة العاملة.

وقد توصلت هذه الدراسة الىتقرير مايلى:

※ ضعف كفاءة كل من الذاكرة العاملة والذاكرة قصيرة المدى لدى ذوى صعوبات التعلم. حيث كانت فروق الأداء بينهم وبين أقرائهم العاديين دالة إحصائيا لصالح مجموعات العاديين.

\* يبدو أن ضعف فاعلية الذاكرة العاملة مرتبطاً ارتباطاً وثيقاً بفاعلية الذاكرة طويلة المدى من حيث خصائصها الكمية والكيفية. أى المحتوى المعرفى الذي تشمله بما ينطوى عليه من ترابطات وتكاملات وتمايزات.

₩تعمل الذاكرة العاملة فى التمثيلات المعرفية النشطة أو الحية للذاكرة طويلة المدى. ومن ثم فان أى ضعف أو اضطراب يعترى الذاكرة طويلة المدى من حيث الكم أو من حيث الكيف يترك بصماته الواضحة على فاعلية الذاكرة العاملة.

# العلاقة بين الذاكرة العاملة وكل من الذاكرة قصيرة المدى والذاكرة طويلة المدى هي علاقة تأثير وتأثير. ومع أن هذه المكونات- في معظم نماذج الذاكرة- هي مكونات متمايزة إلى حد كبير. إلا أن نشاط وفاعلية نظام تجهيز ومعالجة المعلومات يتوقف على انسياب تدفق المعلومات بين وحداته المكونة له. وعلى ذلك فاضطرابات عمليات التجهيز والمعالجة هي انعكاس لاضطراب أي من وحدات نظام التجهيز والمعالجة ومن هذه الوحدات الذاكرة العاملة.

# تشير الدراسات والبحوث التى سبق أن عرضنا لها فى موضع سابق من هذا الجزء إلى اضطراب كل المسجل الحاسى والذاكرة قصيرة المدى والذاكرة طويلة المدى والذاكرة العاملة لدى معظم الأطفال الذين لديهم اضطرابات فى الذاكرة. ومن ثم يمكن تقرير اضطراب نظام تجهيز ومعالجة المعلومات لدى الأطفال ذوى صعوبات التعلم نتيجة لإضطراب أى من وحداته المكونة له.

\*كما تشير الدراسات والبحوث إلى تأثير اضطرابات كل من عملبات الانتباه وعمليات الإدراك على اضطرابات الذاكرة باعتبار أن فاعلية عمليات الذاكرة تتوقف أيضاً على فاعلية عمليات كل من الانتباه والإدراك.

※ بسبب اعتماد الانشطة المعرفية ذات المستوى الأعلى من التجهيز على الذاكرة العاملة، فان التحصيل الأكاديمي لدى ذوى صعوبات التعلم من الأطفال والبالغين يتأثر بمستوى كفاءة أو فاعلية الذاكرة العاملة لديهم من ناحية، ومن ناحية أخرى بسبب أنهم − أى ذوى صعوبات التعلم لديهم مشكلات في التكامل

اللفظى القانم على المعنى. والذى ينتظم معظم مجالات التحصيل الأكاديمى across academic acheivement domains والتى يمكن اعتبار ها-أى مشكلات التكامل اللفظى- سبب ونتيجة لاضطراب الذاكرة العاملة.

(Swanson, 1994; Swanson & Coney, 1991; Hulme, 1992).

\* يمكن التمييز بين الذاكرة العاملة والذاكرة قصيرة المدى اعتماداً على تباين مهام كل منهما. فبينما تحمل الذاكرة العاملة المعلومات لفترة قصيرة من الزمن حتى يتم تجهيز معلومات اضافية أخرى مرتبطة أو متكاملة معها. فإن الذاكرة العاملة تحمل المعلومات للمعالجة الفورية أو التخزين في الذاكرة طويلة المدى. ولذا تقاس الأولى – الذاكرة العاملة – من خلال أسئلة للفهم حول المواد المراد تذكرها. بينما تقاس الثانية – الذاكرة قصيرة المدى – من خلال عدد ودقة الوحدات المسترجعة (Baddeley, 1986; Swanson, 1994)

#### الذاكرة طويلة المدى

#### ₩ طبيعة المكون

تمثل الذاكرة طويلة المدى مخزناً دائماً للمعلومات ذو سعة غير محدودة. وتتأثر كمية المعلومات المنقولة إلى الذاكرة طويلة المدى ونوع هذه المعلومات بعمليات الضبط أو التحكم control processes. بعمليات الضبط أو التحكم control processes. وتتحدد الكيفية التى تختزن بها المعلومات ونوعها - دالة لهذه العمليات. وتتحدد الكيفية التى تختزن بها المعلومات في الذاكرة طويلة المدى بمدى استخدام أدوات الربط clinks المعلومات ويقط التنظيم العامة associations وخطط التنظيم العامة plans.

والمعلومات التى تختزن فى الذاكرة طويلة المدى هى بالدرجة الأولى معلومات ذات معنى primarily semantic. ويحدث النسيان نتيجة لتحلل الفقرات item decay أو التداخل بينهما interference مما يؤدى إلى فقد للمعلومات المعلومات تتحول صورتها أو بنيتها عن طريق

التنظيم وإعادة التنظيم والصياغة، أو نتيجة عمليات الدمـج أو الإذابـة أو الصـهـر أو المعالجة أو الحذف أو التعديل أو التوليف..الخ(الزيات ١٩٩٦، ٤٠٩).

ويوثر كم ومحتوى الذاكرة طويلة المدى، والخصائص الكيفية لهذا المحتوى، على كفاءة تجهيز ومعالجة المعلومات من حيث السرعة والدقة والفاعلية. كما تتأثر الخصائص الكيفية لمحتوى الذاكرة طويلة المدى بتكرار ومستوى التنشيط المعرفى والاستثارة المعرفية له. بحيث تتجدد الوحدات المعرفية لهذا المحتوى وتصبح مهيأة للاستخدام أو التوظيف الفورى.

كما تتأثر فاعلية الذاكرة طويلة المدى بالاحتفاظ القصدى للمعلومات. سواء كان هذا الاحتفاظ القصدى شعورياً على مستوى الوعى به، أو لا شعورياً يفتقر إلى الوعى. وفقا لطبيعة دوافع عمليات الاحتفاظ القصدى.

#### \* خصانص المكون (الذاكرة طويلة المدى) لدى ذوى صعوبات التعلم

تتضاعل الدراسات والبحوث التى أجريت على الذاكرة طويلة المدى لدى ذوى صعوبات التعلم اذا ما قورنت بالدراسات والبحوث التى أجريت على الذاكرة قصيرة المدى لديهم.

ومع ذلك فإن هذه الدراسات - على ضائتها - تقدم أدلة كافية على أن الذاكرة طويلة المدى تمثل مصدرا أساسيا لمشكلات التخزين والاحتفاظ والاسترجاع لدى ذوى صعوبات التعلم.

(Bjorkland,1985; Ceci,1986; Howe, et al, 1985; Vellution and Scanlon, 1987)

وتشير الدراسات والبحوث المتعددة التي أجريت على الذاكرة طويلة المدى لدى ذوى صعوبات التعلم إلى أن:

هؤلاء الأطفال أقل مهارة من أقرانهم العاديين في استخدام استراتيجيات التسميع الملائمة لتخزين المعلومات في الذاكرة طويلة المدى.

Bauer, 1977a, 1979; Traver, et al, 1976; Torgeson & Goldman, 1977.

- ⇒ المصدر الرئيسى المدعم لتأكيد اضطرابات التسميع لدى الأطفال ذوى صعوبات التعلم هو ضعف تفعيل أثر الأولية لديهم Primacy effect. ويقصد بأثر الأولية استرجاع أفضل للفقرات التي تقدم في أول القائمة بالنسبة لنلك التي تقدم وسط هذه القائمة. وهذا الأثر -يمثل مقياساً للفقرات التي يتم تسكينها للتخزين في الذاكرة طويلة المدى (Bauer,1979). وعلى ذلك فإن أثر الأولية يعكس معدل ونمط التسميع الذي خضعت له الفقرات التي قدمت أول القائمة.
- ضي يستخدم ذوو صعوبات التعلم استراتيجيات أقل فاعلية وكفاءة في استرجاعهم للمعلومات من الذاكرة طويلة المدى. كما يفتقرون إلى مهارات الضبط و المراجعة الذاتية لتقويم فاعلية هذه الاستراتيجيات (Wong, 1982).
- ⇒ يرى Swanson, 1984b أن اضطرابات الذاكرة طويلة المدى ربما تنشأ نتيجة الفشل فى إحداث التكامل بين الذاكرة اللفظية والذاكرة البصرية للمثيرات البصرية التى تقدم ، عند تخزينها أو عند استرجاعها. كما يرى أن محددات ذاكرة المعانى هى التى تقف خلف فشل ذوى صعوبات التعلم من الأطفال، فى إحداث التكامل بين الترميز البصرى والترميز اللفظى للمثيرات.
- ⇒ يرى Ceci,et al,1980 أن هناك مسارين منفصلين لكل من المدخلات السمعية والبصرية لنظام ذاكرة المعانى. وأن الأطفال ذوى صعوبات التعلم ربما لديهم قصور أو خلل فى أحد هذين المسارين أو كلاهما. وعلى ذلك فالأطفال الذين لديهم خلل سمعى أو بصرى، يكون لديهم اضطراب فى كل من تخزين واسترجاع المعلومات. وإذا كان الخلل فى وسيط واحد منهما، فإن اضطراب الذاكرة طويلة المدى يظهر عند التخزين.

⇒ وفضلاً عن ذلك وجد هولاء الباحثون أن المهام ذات التوجه القائم على المعنى يعالج أو يحسن قصور أو ضعف الاسترجاع بالنسبة للأطفال الذين لديهم خلل في وسيط واحد. على حين لا يحدث هذا التحسن بالنسبة للأطفال الذين لديهم إضطراب أو خلل في كل من الوسيط البصري والوسيط السمعي (Ceci, et al, 1980).

⇒ يرى العديد من الباحثين (Worden, 1986) على أن الذاكرة طويلة المدى لدى الأطفال ذوى صعوبات التعلم عادية أو طبيعية. وأن مظاهر الإضطراب التي يبديها هؤلاء الأطفال تنشأ نتيجة الفشل في اشتقاق واستخدام الاستراتيجيات اللازمة أو الملائمة لتقويم المعلومات.

⇒ تؤكد الدراسات الحديثة التي أجريت على الذاكرة طويلة المدى لدى ذوى صعوبات التعلم Baker et al, 1987, Swanson, 1986, 1987 على وجود اضطراب أو قصور في الذاكرة طويلة المدى لدى الأطفال ذوى صعوبات التعلم عند أدائهم للمهام التي تتطلب التجهيز أو المعالجة القائمة على المعنى مقارنة باقرائهم العاديين. ونحن نرى - كما سبق أن أشرنا - أن هذا يرجع إلى ضحالة البناء المعرفي نتيجة صعوبات الاحتفاظ لديهم.

⇒ قدمت العديد من الدراسات والبحوث أدلة تجريبية على أن الأطفال ذوى
 صعوبات التعلم ربما تكون لديهم مشكلات في المكونات البنانية لتجهيز ومعالجة المعلومات Hardware أي سعة التجهيز والمعالجة ومن هذه الدراسات:

(Baker,et al,1987; Cohen,1981; Swanson,1987c; Torgesen & Houck 1980; Swanson, 1986a, 1989.)

وعلى ضوء نتانج هذه الدراسات والبحوث يمكن إجمال الخصائص المميزة للذاكرة طويلة المدى لدى ذوى صعوبات التعلم فيما يلى:

\* اضطراب العمليات المستخدمة فى استدخال المعلومات وتخزينها أو تسكينها فى الذاكرة طويلة المدى، وهذا بدوره يؤثر على محتوى الذاكرة وخصائصه الكمية والكيفية.

\* محتوى الذاكرة طويلة المدى وما ينطوى عليه من خصائص كمية وكيفية ليس مستقلاً عن استراتيجيات تفعيله أو تنشيطه واستثاراته وتوظيفه. وأن هذا المحتوى هو أساس أو مصدر اشتقاق الاستراتيجيات. ولذا فنحن نرى أن النظر إلى الاستراتيجيات مستقلة عن محتوى الذاكرة طويلة المدى أمر يصعب قبوله من الناحيتين النظرية والتطبيقية.

₩ ربما أمكننا عزو التناقض في نتائج البحوث التي أجريت على اضطرابات الذاكرة طويلة المدى لدى ذوى صعوبات التعلم، ما بين اضطراب المكونات واضطراب الاستراتيجيات، إلى ما نراه في الفقرة السابقة من تكامل محتوى الذاكرة طويلة المدى والاستراتيجيات المشتقة أوالناشئة عن ذلك المحتوى.

₩يرجع ضعف أداء ذوى صعوبات التعلم للمهام التى تتطلب التكامل بين المعانى إلى ضآلة شبكة ترابطات المعانى داخل الذاكرة طويلة المدى. فضلاً عن افتقار الذاكرة طويلة المدى لديهم إلى الترابط والتمايز والتنظيم والتكامل. مما يؤدى إلى صعوبة إحداث تكاملات منطقية أو علمية بين وحدات المعانى المختزنة فيها. هذا مع افتراض كفاية هذه الوحدات من حيث الكم.

₩ تختلف المعلومات الأساسية المختزنة في الذاكرة طويلة المدى لدى ذوى صعوبات التعلم عن المعلومات الأساسية المختزنة في الذاكرة طويلة المدى لدى أقرانهم العاديين. كما تختلف في خصائصها الكيفية نتيجة لتباين استراتيجيات التمثيل المعرفي للمعلومات لدى كل من المجموعتين.

₩ ذوى صعوبات التعلم أقل قدرة على تفعيل التبادل الوظيفى بين المعرفة التقريرية التي تتناول الحقائق والقواعد والمبادئ والنظريات، والمعرفة الإجرائية

التى تتناول وصف لإجراءات وخطوات تنفيذ القيام بالمهام المختلفة. كما أنهم أقل قدرة على تحويل المعرفة الإجرائية إلى معرفة تقريرية.

#### الوظيفة التنفيذية Executive Function

تمثل الوظيفة التنفيذية مجموعة من الأنشطة المعرفية التى تحدد الترتيب والإيقاع اللذين من خلالهما تودى العمليات أدوارها (Neisser.1967). وبمعنى أخر هى مجموعة الأنشطة المعرفية التى تقوم على التنظيم التوجيهي لمختلف استراتيجيات الذاكرة. فهى توجه مختلف الأنشطة العقلية المعرفية نحو الهدف. وهذه الوظيفة جزء من التكوين البنائي للحاسبات الألية وهي تودى وفقا لنظام شابت ومحدد. بينما يمكن للإنسان أن يعدل من نظم أو نظم عمل هذه الوظيفة كما يمكنه أن ينشئ أو يشتق أو يولف أو يولد مسارات واستراتيجيات مختلفة لإسترجاع وتجهيز ومعالجة المعلومات.

#### \*خصانص الوظيفة التنفيذية

استخلص Neisser بعض الخصائص أو النقاط المهمة المرتبطة بالوظيفة التنفيذية، ومن هذه الخصائص:

⇒ استرجاع المعلومات يتكون من العديد من المسارات البحثية المبرمجة تزامنيا واستقلاليا اعتماداً على توازى المسارات البحثية أو على تعددها.

Simultaneously and independently (parallel search or multiple search)

- بتم التحكم في النشاط البحثي للعمليات بالتوازي أو بالتعاقب من خلال الروتين التنفيذي.
- الوظيفة التنفيذية والعمنيات البحثية متعلمة وتعتمد على الممارسة
   المبكرة لأنشطة التجهيز التي تعتمد بدورها على:
  - ♦ تعلم الأفراد أنشطة تنظيم المعلومات واسترجاعها.
- ♦ الأسلوب الفردى الذاتي لتنظيم المعلومات واستراتيجيات استرجاعها.



 ⇒ الفشل في استرجاع المعلومات هو فشل في اشتقاق الاستراتيجية الملائمة للبحث عبر مسارات شبكات ترابطات المعلومات.

ومع أن هذه الوظيفة التنفيذية قد خضعت للبحث فى إطار أهميتها وتطبيقاتها بالنسبة لذاكرة الأطفال المتأخرين عقلياً بشكل متواتس إلا أن تناولها بالبحث فى مجال صعوبات التعلم يعد حديثاً. ومع حداثته فقد اتجهت البحوث إلى التركيز على التجهيز التنفيذي بحيث أصبح منطقة ساخنة للبحث للأسباب التالية:

- كأهمية تخطيط الأنشطة المعرفية كمطلب أساسي لحل أي مشكلة.
  - → استثارة انتاج السلوك الملائم للموقف.
- ⇒ اعادة تنظيم الاستراتيجيات وتقويم نواتج استخدام الاستراتيجيات المتباينة في علاقتها بالموقف.

وهذه الأنشطة المعرفية التى هى لب الوظيفة التنفيذية مستدخلة فى العديد من المجالات الأكاديمية للأفراد. ومن ثم فإن أهمية تناولها بالبحث والدراسة للدى ذوى صعوبات التعلم ربما يفوق أهمية تناولها للدى الأفراد العاديين. (Palinscar & Brown, 1984).

#### المظاهر الأساسية لاضطراب الذاكرة وتشخيصها

كشفت نتائج الدراسات والبحوث التي أجريت على ذوى صعوبات التعلم عن قصور أو ضعف الاستراتيجيات التى يستخدمونها، من خلال فشلهم فى معالجة كثير من الأنشطة المعرفية التي تتطلب أنماط مختلفة من الاستراتيجيات. وكذا فى الفروق الفردية—بينهم وبين أقرانهم العاديين على مختلف الأنشطة أو المجالات الأكاديمية (Pressley, et al, 1989).

وقد دعمت نتائج الدراسات والبحوث وجود مشكلات أو قصور أو ضعف فى الاستخدام الوظيفى التنفيذي للاسترانيجيات لدى ذوى صعوبات التعلم. وبصفة خاصة فى اشتقاق أو توليف الاسترانيجيات وفى اختيارها ومراجعتها، وتقويم مدى

ملانمتها. وفى استثارة عمليات الضبط أو التحكم على النحو الذى يؤدى إلى كفاءة أو فاعلية عمليات التجهيز والمعالجة.

كما لوحظ من خلال الدراسات عدم كفاءة فاعلية اتخاذ القرارات التى تحكم ترتيب الأوليات، وضبط ايقاعها. وتلاؤمها مع متطلب المهام أو المشكلات موضوع المعالجة لدى ذوى صعوبات التعلم، وأنهم يفتقرون إلى التسيق والتأزر والتوجيه والتنظيم والاستراتيجيات الفعالة.

ونحن نرى – كما سبق أن أسلفنا – أن أنواع هذه القرارات أوالاستراتيجيات وكيفية وأسس اشتقاقها، وخاصة عندما تتعاقب أوتتزامن مجموعة من العمليات والأنشطة، يعتمد بدرجة كبيرة على البناء المعرفي للفرد وخواصه التنظيمية من ناحية، وعلى خصائص ما وراء المعرفة من ناحية أخرى.

وعموماً فانه يمكن تلخيص ما انتهت إليه البحوث المعاصرة في مجال صعوبات التعلم في النقاط الإجمالية التالية:

☀ أن الأطفال ذوى صعوبات التعلم يواجهون مشكلات أو صعوبات أو
 اضطرابات فى عدد من مكونات تجهيز ومعالجة المعلومات.

Number of information-processing components.

\* استقطبت اضطرابات الذاكرة قصيرة المدى النصيب الأوفر من اهتمام الدراسات والبحوث التى اتسقت معظم نتانجها في تأكيد أن اضطرابات الذاكرة قصيرة المدى تؤثر تأثيراً بالغاً على العمليات المرتبطة بكل من: الذاكرة العاملة والذاكرة طويلة المدى والعمليات التنفيذية.

\* تتأثر الكفاءة الكلية لنظام تجهيز ومعالجة المعلومات بكفاءة مكوناته ومن ثم فاضطراب أى منها ينتج اضطراباً متعاظماً في حجمه ومداه في باقى مكونات النظام.

₩ لم تصل الدراسات والبحوث بعد إلى تحديد الوزن النسبى لإسهام كل من مكونات نظام تجهيز ومعالجة المعلومات في التباين الكلى للفروق الفردية في

عمليات تجهيز ومعالجة المعلومات. ومن ثم تحديد الأثار النسبية لاضطراب أى من هذه المكونات على ناتج عمليات التجهيز والمعالجة.

#### التدخل العلاجى لاضطرابات عمليات الذاكرة

تتفق معظم الدراسات والبحوث التى أجريت على اضطرابات الذاكرة لدى فوى صعوبات التعلم على أن هذه الإضطرابات تتناول الاستراتيجيات وعمليات تجهيز ومعالجة المعلومات. أو عمليات الضبط أو التحكم أكثر مما تتناول طبيعة مكونات التجهيز لديهم. مع أن هناك بعض الدراسات التى أشارت إلى اختلاف خصائص مكونات التجهيز Hardware لدى ذوى صعوبات التعلم عنها لدى أقرانهم العاديين. ومن ثم فإن أية محاولات للتدخيل العلاجي لاضطرابات عمليات الذاكرة لدى ذوى صعوبات التعلم يجب أن تركز على كل من الاستراتيجيات وعمليات التجهيز والمعالجة، أو عمليات الضبط والتحكم إضافة إلى محاولة تحسين خصائص المكونات ذاتها من السعة والفاعلية.

ونحن نرى أن استراتيجيات وبراسج التدخل العلاجى لاضطرابات الذاكرة يجب أن تقوم على الافتراضات أو المحددات التالية:

₩ أن قدرة ذوى صعوبات التعلم من الأطفال والكبار على تقويم أو تقدير المعلومات، ومن ثم تجهيزها ومعالجتها وتهيئتها وفقاً لمتطلبات الموقف أو المعمة، وهذه القدرة يعتريها الضعف أو القصور أو عدم الكفاءة أو عدم الفاعلية.

₩ أن هذا الضعف أو القصور الذي يعترى قدرات ذوى صعوبات التعلم هو سبب ونتيجة في ذات الوقت. فهو سبب يرجع إلى مكونات التجهيز ومحتواها الكمى والكيفي، ممثلة في البنية المعرفية والذاكرة طويلة المدى ومعدل التمثيل المعرفي للمعلومات. ونتيجة لضعف أو قصور الاستراتيجيات التي يستخدمها هولاء الاطفال في تجهيز ومعالجة المعلومات.

# إزاء صعوبة التدخل العلاجى الذى يتناول المكونات، يصبح التركيز بالتدخل العلاجى الذى يتناول الاستراتيجيات والبرامج مطلباً تفرضه طبيعة اضطرابات عمليات الذاكرة لدى ذوى صعوبات التعلم. وحيث أنه يمكن اكتساب الكثير من أنماط الاستراتيجيات الفعالة من خلال عمليات التدريس، فإن عبء تعليم وإكساب ذوى صعوبات التعلم مثل هذه الاستراتيجيات يقع بالدرجة الأولى على البرامج المدرسية من حيث التصميم والمحتوى من ناحية، وعلى القائمين بالتدريس لهذه الفئة من الطلاب من ناحية أخرى.

\* يجب عند تصميم برامج وأنشطة التدخل العلاجى لاضطرابات عمليات الذاكرة، النظر إلى علاقات التأثير والتأثر التى تعكسها مختلف مكونات وعمليات الذاكرة . وأن الكفاءة الكلية لنشاط وفاعلية الذاكرة تتطلب أن يكون التدخل العلاجى لهذه الإضطرابات شاملاً ، أو على الأقل آخذاً في الاعتبار تكامل أنشطة عمليات مكونات الذاكرة. حيث يترتب على التناول الجزني نتانج أقل فاعلية.

#### أسس التدخل العلاجي لاضطرابات الذاكرة

المحور الأساسى الذى يدور حوله التدخل العلاجى لاضطرابات الذاكرة لدى ذوى صعوبات التعلم، هو تعليم أفراد هذه الفئة أنماطاً متباينة من الاستراتيجيات الفعالة عبر مدى واسع من الانشطة الاكاديمية. مع مساعدتهم على توليد وتوليف واشتقاق واختيار الاستراتيجيات الملائمة، واستخدامهم لها في مواقف أو مهام تكلل بالنجاح أو تحقق الانجاز.

(Swanson, 1987a, 1989, Cooney & Swanson, 1987)

ونحن نرى أن أى سياسة أو برنامج للتدخل العلاجى لاضطرابات الذاكرة لدى أفراد هذه الفئة ينبغى أن يشمل المحاور التالية:

التغيير الإيجابي للخصائص الكمية والكيفية للبناء المعرفي لديهم.

 ⇒ التغيير الإيجابي لمحتوى الذاكرة طويلة المدى وتعميقه. بإحداث ترابطات جديدة، وتدعيم الترابطات القائمة بين شبكات ترابطات المعانى لمختلف المجالات الأكاديمية ⇒ دعم ممارسة الاستراتيجيات الناجحة أو الفعالة من خلال تعزيز النتائج
 الإيجابية للممارسة، حيث يفتقر ذوو صعوبات التعلم إلى الشعور بالانجاز.

#### مبادئ تعليم الاستراتيجات والتدريب عليها

هناك عدة مبادئ تحكم تعليم الاستراتيجات والتدريب عليها هي:

₩أولاً: استراتيجيات الذاكرة تخدم أغراضاً مختلفة

Memory strategies serve different purposes

تشير الدراسات والبحوث التى أجريت على استراتيجيات الذاكرة إلى أنه ليست هناك استراتيجية أكثر ملائمة للأفراد ذوى صعوبات التعلم تصلح لمجال معين أو لعدة مجالات أكاديمية. وبعض الاستراتيجيات تستخدم لرفع كفاءة مستوى الأداء لدى ذوى صعوبات التعلم. ومن هذه الاستراتيجيات ما سنعرضه على الصفحة التالية. كما أن بعض الدراسات تشير إلى أنه يمكن تطبيق استراتيجيات مثل استخدام: التسميع، المنظمات المسبقة، الاستخلاصات، الأسنلة: أخذ الملاحظات، عمل ملخصات الخ.

ومع ذلك فمن المسلم به أنه ليست هناك استراتيجية محددة تصلح لمهام محددة وتلائم ذوى صعوبات التعلم، ومن ثم فإن اختيار الاستراتيجية الملائمة لتعليمها لافراد هذه الفئة وتدريبهم عليها هو من صميم عمل القائمين بالتدريس لذوى صعوبات التعلم.

وما يمكن تقريره هنا أن الاستراتيجيات المختلفة يمكن أن توثر على مختلف النواتج المعرفية بطرق متعددة. فمثلاً استراتيجية مفاتيح الكلمات أكثر ملائمة لتذكر الحقائق من نماذج التدريس المباشر، كما أن استراتيجيات تذكر المواد ذات المعنى تختلف عن تلك التي يمكن استخدامها مع المواد عديمة المعنى، حيث يمكن إعمال عامل الفهم في الحالة الأولى، بينما يصعب إعماله في الحالة الثانية وفي ضوء هذا المبدأ يمكن تصنيف استراتيجيات الذاكرة لتخدم هذه الاغراض.

#### تصنيف استراتيجيات الذاكرة (Swanson & Cooney, 1991).

صنف (Mdey,1986) استراتيجيات الذاكرة وعددها (Swanson,1991) على النحو التالى:

#### \* استراتيجيات التسميع

وفيها يطلب من الطلاب تسميع المثير أو المادة المتعلمة لفظيا أو كتابة أو بحثا أو دراسة أو تكرارها بأى طريقة أخرى، وقد يطلب من الاطفال تسميع الفقرات مرة واحدة أو عدد معين أو غير معين من المرات.

#### \*استراتيجيات الإتقان أو إدراك التفاصيل

وفيها يطلب من الطلاب استخدام عناصر المثير أو المادة موضوع التعلم وتحديد معناها الأساسي، ثم وضعها في جملة أو صياغة والقياس عليها وعكسها والمشابهة لها في المعنى، مع اختلاف في التركيب والمختلفة معها في المعنى مع اتفاقها في التركيب، واشتقاق علاقات بينها وبين غيرها وفقا لخصائص معينة كالمعنى والوظيفة والدلالة والتركيب.

#### \* استراتيجيات التوجه (التهيو - الانتباه)

تقوم هذه الاستراتيجيات على توجيه انتباه الطالب إلى المهمة أو المشكلة أو الموقف، مثل اثارة اهتمام الطالب أو انتباهه أو حفزه أو تتشيط دافعيته خلال عمليات التدريس بكلمات مثل" انتبه لهذه النقطة - خليك معايا - ركز معى - هل يمكنك إعادة ما قلته... الخ.

#### \* استراتيجيات استخدام معينات الانتباه

هذه الاستراتيجيات تماثل استراتيجيات الانتباه والفروق هنا تتمثل فى أن يطلب من الطالب استخدام الأشياء أو الموضوعات أو اللغة،أو ربط المادة موضوع التعلم بشئ يخصه بحيث يظل موصول الانتباه أو التوجه للمهمة موضوع المعالجة.

#### \* استراتيجيات النقل أو التحويل

تستخدم استر اتيجيات النقل أو التحويل بمعرفة المدرسين بهدف تحويل المشكلات أو المواقف الصعبة أو غير المألوفة إلى مشكلات مألوفة أو بسيطة والتي يمكن تذكرها أو حلها بسهولة، مع استخدام الأسس المنطقية والقياس والقواعد التي تحكم العلاقات بين عناصر تلك المشكلات.

#### \* استراتيجيات تصنيف المعلومات

يمكن للمدرسين توجيه الطلاب إلى استخدام تصنيف المعلومات وفقا لمحاور تصنيفية معينة كالمعنى المشترك، أو الخصائص المشتركة (شكلية أو تركيبية أو وظيفية أو مكانية أو زمانية الخ).

#### \* استراتيجيات التخيل

تقوم هذه الاستر اتيجيات على إشارة خيال الطلاب أو تخيلهم لمحتوى المادة موضوع التعلم والعلاقات الكامنة في هذا المحتوى، واستخدام صور تخيلية لها مثل:إيقاع بعض الكلمات، سيمفونية عزف خطوات حل المشكلات، بزوغ أو إنبشاق الأفكار ... الخ.

#### \* استراتيجيات استخدام معينات لحل المشكلات وتنشيط الذاكرة

وتقوم هذه الاستراتيجيات على استخدام معينات لحل المشكلات وتنشيط الذاكرة مثل: حث الأطفال على استخدام المكعبات، أو عدادات الحذف والإضافة لعمليات الطرح والجمع بشكل محسوس، يساعد الأطفال على تصور بعض العمليات المجردة وتحويلها إلى محسوسات.

#### \* استراتيجيات استخدام المعينات العامة

وتقوم هذه الاستراتيجيات على تشجيع المدرسين للتلاميذ لاستخدام ما يمكن أن يطلق عليه المعينات العامة، كالأطالس والقواميس وشرائط الفيديو وزيارات

المتاحف، والمصانع والمؤسسات، والمواقع الميدانية المرتبطة بالمادة موضوع التعلم.

#### \* استراتيجيات استخدام ما وراء الذاكرة

وتقوم هذه الاستراتيجيات على قيام المدرسين بتعريف التلاميذ أن اتخاذ اجراءات معينة يمكن أن تكون أكثر فائدة من غيرها في تعليم المادة وتذكرها ودراستها مثل: إعطاء تلميحات عن العوامل التي تساعد على الحفظ والتذكر، وحدود أو محددات عمل الذاكرة، أو تفسيرات لكفاءة أو فاعليات تنشيط الذاكرة، والأسباب التي تؤدى إلى رفع مستوى الأداء، والاحتفاظ بالمعلومات واستخدام المعلومات أو توظيفها بصورة منتجة وفعالة.

#ثانياً: استراتيجيات الذاكرة التى تكون أفضل لغير ذوى صعوبات التعلم ليست بالضرورة أن تكون هي الأفضل بالنسبة لذوى صعوبات التعلم والعكس.

#### Good Memory Strategies for NLD Students are not Necessarily Good Strategies for LD Students and Vice Versa

تشير الدراسات والبحوث إلى أن استراتيجيات الذاكرة التى تكون أفضل بالنسبة للأفراد العاديين من غير ذوى صعوبات التعلم لا تناسب بالضرورة فى بعض الحالات ذوى صعوبات التعلم. فقد أجرى (Wong & Jones, 1986) تدريبا لعدد من المراهقين من ذوى صعوبات التعلم وأقرانهم من العاديين على استراتيجية إثارة الأسئلة ذاتيا. وقد تباينت استفادة ذوى صعوبات التعلم عن أقرانهم العاديين من التدريب على هذه الاستراتيجيات.

وقد أكدت هذه النتيجة در اسة (Swanson.1989) حيث قدم لمجموعات فنوية من ذوى صعوبات التعلم والمتأخرين عقليا والمتفوقين عقليا وذوى التحصيل المنوسط من الطلاب سلسلة من المهام التي تقوم على استخدام الجمل المفصلة، وكانت مهمتهم هي استرجاع الكلمات المتضمنة في الجملة، وتشير النتائج إلى أن قدرة ذوى صعوبات التعلم على الاستفادة من تفصيل الجملة كانت مختلفة عن كل من المتفوقين وذوى التحصيل المتوسط.

وفى دراسة أخرى (Swanson.et al.1989b) أجريت على ذوى صعوبات من طلاب المرحلة الجامعية وأقرانهم من الطلاب العاديين، حيث طلب اليهم استرجاع الكلمات تحت شرط المعانى مرة وتحت شرط التخيل مرة أخرى. وقد أسفرت نتائج هذه الدراسة عن تفوق أداء ذوى صعوبات التعلم تحت شرط معانى الكلمات بينما تفوق العاديون تحت شرط تخيل الكلمات.

وقد أخذت نتائج هذه الدراسة كأساس لتقرير أن الاستراتيجيات التى تكون فعالة بالنسبة للعاديين من الطلاب لا تكون بالضرورة فعالة بالنسبة لذوى صعوبات التعلم.

الذاكرة الأكثر فعالية لا تستبعد الفروق الفردية للتجهيز Effective Memory Strategies does not Necessarily والمعالجة Eliminate Processing Differences.

قد يؤدى تدريب ذوى صعوبات التعلم على أنماط من استر اتبجيات الذاكرة التي تكون أكثر فعالية إلى تحسين ملموس فى الأداء، إلا أن هذا التحسن لا يودى السي الغاء أو عزل الفروق الفردية فى تجهيز ومعالجة المعلومات بين ذوى صعوبات التعلم وبين أقرانهم العاديين.

فالتحسن الناشى عن استخدام أنماط فعالة من استر اتيجيات الذاكرة لا ينسحب على مكونات ونظام تجهيز ومعالجة المعلومات لدى ذوى صعوبات التعلم، إذ تظل محددات و إمكانات التجهيز لديهم والفروق الفردية القائمة بينهم وبين أقرانهم العادبين كما هى. على أننا نرى أنه فى ظل استمر ار برنامج تدريبي طويل المدى لذوى صعوبات التعلم على الاستر اتيجيات الفعالة يمكن أن يؤدى اللي تحسن كفاءة تجهيز ومعالجة المعلومات لديهم.

﴿ رابعاً: الفروق فى أداء الذاكرة لا تعنى فروقا فى الاستراتيجيات المستخدمة، وأن تساوى أو تشابه أداء الذاكرة لا يعنى تساوى الاستراتيجيات المستخدمة.

كفاءة أو فاعلية أداء الذاكرة هي نتاج لتفاعل مكونات تجهيز ومعالجة المعلومات وميكانيزمات الضبط أو التحكم Hardware من ناحية والاستراتيجيات

أو البرامج المستخدمة Software من ناحية أخرى، وعلى ذلك فإن الفروق الفردية فى كفاءة وفاعليات أداء الذاكرة بين ذوى صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين، لا تقتصر على الفروق فى الاستراتيجيات المستخدمة لدى كل منهم، وبمعنى أخر فإن تساوى أو تشابه نواتج الذاكرة من حيث الكفاءة والفاعلية بين ذوى صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين، لا يعنى تساوى أو تشابه الاستراتيجيات التى يستخدمها كل منهم.

\* خامساً: تعتمد استراتيجيات الذاكرة على الأساس أوالبناء المعرفى للطالب وسعته.

Memory Strategies in Relation to a Student's Knowledge Base and Capacity.

سبق أن عرضنا في كتابنا "سبكلوجية التعلم بين المنظور الارتباطي والمنظور المعرفي"، وفي سيمينارات قسم علم النفس التربوي بكلية التربية جامعة المنصورة، وفي محاضراتنا لطلاب الدراسات العليا بمصر والخارج، أن الاستر اتيجيات المعرفية هي نواتج للبنية المعرفية، وقلنا أنه بقدر ما يتوافر للبنية المعرفية للفرد من خصانص كمية وخصانص كيفية، تتمثل في الترابط والتمايز والتنظيم والتكامل والاتساق منتجة الطبيعة الكيفية للبنية المعرفية، بقدر ما تكون كفاءة وفاعلية الاستر اتيجيات المعرفية.

وقد كان هذا فرض نظرى تناولناه على ضوء نظريات التعلم المعرفى بصورة عامة ونظرية تجهيز ومعالجة المعلومات بصورة خاصة وقد حاولنا التحقق من هذا الفرض من خلال الدراسة الرائدة لإحدى طالبات الدكتوراة التى تقدمت بها لقسم علم النفس التربوى بتربية المنصورة تحت إشرافنا بعنوان بعض أبعاد البنية المعرفية وأثرها على الاستراتيجيات المعرفية لدى المتفوقين والعاديين من طلاب المرحلة الجامعية"

وقد تبنت الباحثة بعض الأبعاد التي عرضناها للبنية المعرفية المتمثلة في الترابط والتمايز والتنظيم. وقد جاءت نتائج الدراسة جميعها موكدة لصحمة التصور

النظرى الذى تبنيناه والفروض القائلة بأن الاستراتيجيات المعرفية هى نواتج للبنية المعرفية وما تنطوى عليه من خصائص كمية وخصائص كيفية.

(Gelzheiser.et al. وقد اتفقت نتانج هذه الدراسة منع نتائج دراسات 1987,Swanson, 1984a, Swanson, 1986; Swanson, Conca, 1989.)

حيث يرى هو لاء الباحثون أن أحد المتغير ات الهامة التى لوحظت بشكل متو اتر فى الـتراث السيكولوجى للبحث فى مجال اضطرابات الذاكرة لدى ذوى صعوبات التعلم، هو التفاعل بين قيود أو محددات التجهيز والمعالجة المتمثلة فى الذاكرة قصيرة المدى والذاكرة العاملية والذاكرة طويلية المدى من ناحية والخصائص الكمية والكيفية لمحتواها والتى تعكس طبيعة البناء المعرفى، من ناحية ثانية، واستراتيجيات الذاكرة من ناحية أخرى. The interaction between

ويشير هو لاء الباحثون إلى أن معظم بحوث الاستر اتيجيات لدى ذوى صعوبات التعلم، قد أشارت إلى ذلك تصريحا أو تلميحا ومع ذلك فان المحاولات التي أجريت لقياس تأثير البناء المعرفى وخصائصه الكمية والكيفية على الاستر اتيجيات المعرفية لدى ذوى صعوبات التعلم نادرة تماما.

وقد أكدنا على هذه النقطة من خلال المدخل المعرفى الذى اقترحناه فى فصل سابق من هذا الكتاب (لمزيد من المعلومات حول هذه النقطة ، انظر المدخل المعرفى للمولف، الفصل الخامس).

ويؤكد (Swanson, 1986 b) على هذه النقطة من خلال در استه هذه، حيث وجد أن ذوى صعوبات التعلم لديهم تخلف أو تتاقص حاد في الخصائص الكمية للمعلومات، وفي الترابطات المنطقية بين مكونات المعلومات المختزنة في ذاكرة المعانى، وخاصة في الأساليب التي من خلالها يتم تقويمها، وهو ما نراه متمثلا في الخصائص الكمية والخصائص الكيفية للبنية المعرفية.

Swanson,1986b found that LD children were inferior in the quantity and internal coherence of information stored in semantic memory as well as in the means by which it is accessed.

\* سادساً: تساو أو تشابه استراتيجيات الذاكرة لا تستبعد فروق الأداء

Comparable Memory Strategy May not Eliminate Performance Differences.

يكاد يكون هناك اتفاق على أن ذوى صعوبات التعلم من الطلاب أقل مبلا لإنتاج الاستر اتيجيات بمختلف أنماطها إذا ما قورنوا بأقرانهم العاديين، وقد أشارت العديد من الدر اسات إلى أن الفروق بين ذوى صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين لا تقتصر على الاستراتيجيات المستخدمة.

فقد قارن (Gelzheiser, et al. 1987) بين ذوى صعوبات التعلم وأقرائهم العاديين في القدرة على استخدام الاستراتيجيات التنظيمية. وبعد تعريفهم بالتعليمات المتعلقة، قورنت المجموعتين من حيث القدرة على استرجاع المعلومات على الاختبار البعدى. وقد أشارت النتائج إلى تساو ذوى صعوبات التعلم مع أقرائهم العاديين في استخدام الاستراتيجيات، ومع ذلك كان الأداء الكلى لذوى صعوبات التعلم ضعيفا إذا ما قورن بالأداء الكلى لأقرائهم العاديين.

كما وجد (Swanson, 1983c) أن الأداء الاسترجاعي لذوى صعوبات التعلم لم يتحسن عن المستوى الأساسى أو المبدئي، مع تدريبهم على استر اتيجيات الاسترجاع، فقد كان استرجاعهم و انجازهم أقل من أقر انهم العاديين حتى عندما تساوت أو تشابهت أنماط الاستراتيجيات المستخدمة. وهذه النتائج و غيرها تدعم الفكرة القائلة أن مجموعات الأطفال الذين لهم تو اريخ تعلمية متباينة ربما يستمرون في التعلم على نحو متباين، حتى لو كانت هذه المجموعات متساوية أو متعادلة في الاستراتيجيات المستخدمة.

استراتيجيات ماهرة أو خبيرة دون جهد معرفى قصدى من الفرد.

Memory strategies Taught do not Necessarily become Transformed into Expert strategies.

الأطفال الذين يصبحون مهرة في الأداء على مهام معينة، يتعلمون غالبا استر اتيجيات بسيطة وخلال الممارسة يكتشفون أساليب مختلفة لتعديلها إلى اجراءات وخطط أكثر كفاءة وفاعلية. والمتعلم الماهر أو المحترف يستخدم قواعد وخطط جيدة لاستبعاد أو التخلص من الخطوات غير الضرورية لحمل كميات متزايدة من المعلومات.

وتشير الدراسات والبحوث إلى أن الطفل ذى الصعوبة ربما يتعلم معظم المهارات المرتبطة بالأداء على المهام الأكاديمية، ويكون أداؤه فيها على نحو ثابت مستخدما أنماطا ثابتة من الاستراتيجيات. ومع أن الاستراتيجيات المتعلمة التى يستخدمها ذوو صعوبات التعلم فى أداء بعض المهام قد تكون جيدة، إلا أنه يصعب عليهم تحويل هذه الاستراتيجيات إلى استراتيجيات ماهرة أو خبيرة.

كما يصعب عليهم تعميم هذه الاستراتيجيات السي مهام جديدة، حيث يظلون مبتدنين في استراتيجياتهم لتعلم المهام الجديدة، بسبب فشلهم في تحويل استراتيجيات الذاكرة إلى صيغ أو صور أكثر فاعلية من الاستراتيجيات.

(Swanson, & Rhine, 1985; Swanson & Cooney, 1985)

\* ثامناً:تعليم الاستراتيجيات يجب أن يُعمل قانون الاقتصاد في العلم. Strategy Instruction Must Operate Law of Parsimony.

هناك عدد من الحزم المتعددة المكونات لتعليم الاستراتيجية تم اقتراحها وتصميمها لتحسين الأداء الوظيفي للأطفال ذوى صعوبات التعلم، وهذه المكونات عادة تتناول الأنشطة التالية:

الاستخلاص، التخيل، الرسم، التفاصيل، إعادة الصياغة، استخدام الحروف الأولى لتكوين كلمات، تقويم المعرفة السابقة، المسح أو المراجعة، اثارة الانتباه نحو الخصائص الحاسمة أو المميزة... الخ.

#### وقد أفرزت حزم الاستراتيجيات هذه عدداً من المظاهر أو النتائج الإيجابية منها:

- ⇒ هذه البرامج قامت على العديد من الدراسات والبحوث التى أجريت على ذوى صعوبات التعلم، والنظر اليهم باعتبارهم مندفعين في استخدام واختيار الاستراتيجيات.
- هذه البرامج تشجع المهارات النوعية وتستثير مهارات ما وراء المعرفة المرتبطة بها.
  - ⇒ أفضل ما في هذه البرامج أنها تقوم على:
  - ١ تعليم عدد قليل من الاستراتيجيات على نحو جيد.
    - ٢ تعليم الطلاب كيف يرفعون كفاءة أداءهم.
- ٣- تعليم الطلاب متى وأين وكيف يستخدمون الاستراتيجية بهدف تنمية القدرة على التصميم.
  - ٤ تعليم الاستراتيجيات كجزء متكامل من منهج أو مقرر قائم.
- ٥- تعليم الطلاب هذه الاستراتيجيات والإشراف عليهم وتزويدهم بالتغذية المرتدة عن تقدمهم فيها.

والمشكلة أو الصعوبة التى تواجه هذه الحزم هى ضآلة ما هو معروف نظرياً عن أى المكونات تعتبر منبئ جيد لأداء الطالب، ولا لماذا تودى هذه الاستراتيجية ولا كيف تودى إلى تحسين الأداء.

#### الخلاصة

\* ترتبط اضطرابات عمليات الذاكرة ارتباطاً وثيقاً closely related بكل من اضطرابات عمليات الانتباه واضطرابات عمليات الادراك على اعتبار أن مدخلاتهما تشكل مدخلات الذاكرة. ولذا فإن أية اضطرابات تصيب أى من عمليات الانتباه أو عمليات الإدراك أو كلاهما تؤثر بشكل مباشر على كفاءة وفاعلية عمليات الذاكرة.

اضطرابات الذاكرة يمكن أن تتناول المكونات أو الطبيعة البنائية للذاكرة،
 كما يمكن أن تتناول الوظائف أى النشاط الوظيفى لهذه المكونات أى نظام تجهيز
 ومعالجة المعلومات.

ان معرفة وتشخيص وعلاج اضطرابات الذاكرة لدى ذوى صعوبات التعلم يمثل أهدافاً تربوية هامة تسعى إلى تحقيقها كافة الأنظمة التربوية على اختلاف فلسفاتها وتوجهاتها.

\* هناك ثلاثة مداخل لتناول اضطرابات الذاكرة نراها أساسية كى يتكامل فهمنا لنشاط عمل الذاكرة وهى:

المحددات أو المكونات البنانية Hardware والتى تحدد البارمترات أو الأطر أو الحدود التى يمكن خلالها أن تحدث عمليات التجهيز والمعالجة عند مرحلة معينة من مراحل التجهيز.

٧- مكون الضبط أو استراتيجيات أو نظم التجهيز والمعالجة أو البرامج Soft ware control or strategy component وهذه تمثل عمليات التجهيز والمعالجة التي تحدث خلال مختلف مراحل التجهيز.

٣- عمليات التنفيذ Executive Processes وهى تمثل الأنسطة المعرفية والمهارية القصدية التى يقوم بها المتعلم بالتعاقب أو بالتزامن أو بكليهما، أو بالتوليف والاشتقاق وصولاً إلى غاية عمليات التجهيز أو المعالجة.

₩ تشير الدراسات والبحوث التى أجريت على المسجل الحاسى لدى ذوى صعوبات التعلم إلى تغليب وجود فروق جوهرية بين دور المسجل الحاسى فى تجهيز ومعالجة المعلومات لدى ذوى صعوبات التعلم وبين دوره لدى العاديين.

₩ البؤرة الرئيسية لمشكلات ذوى صعوبات النعام تتمثل فى محدودية سعة الذاكرة قصيرة المدى والتى تشكل عقبة صلبة تقف خلف معظم اضطرابات العمليات المعرفية لديهم. (Coony and Swanson, 1987)

₩ تشير الدراسات والبحوث التى أجريت على الذاكرة قصيرة المدى لدى ذوى صعوبات التعلم واقرانهم ذوى صعوبات التعلم واقرانهم العاديين في كم التسميع، ونوعه، ومدة الاحتفاظ، والاستراتيجيات المستخدمة،لصالح العاديين.

# تمثل الذاكرة العاملة نظاماً دينامياً نشطاً التجهيز والتخزين. ومن شم يعمل من خلال التركيز التزامني على كل من متطلبات التجهيز والتخزين. ومن شم فالذاكرة العاملة هي مكون تجهيزي نشط ينقل أو يحول إلى الذاكرة طويلة المدى وينقل أو يحول منها. وتقاس فاعلية الذاكرة العاملة من خلال قدرتها على حمل كمية صغيرة من المعلومات حيثما يتم تجهيز ومعالجة معلومات أخرى إضافية لتتكامل مع الأولى مكونة ما تقتضيه متطلبات الموقف.

\* توصلت الدراسات إلى ضعف كفاءة كل من الذاكرة العاملة والذاكرة قصيرة المدى لدى ذوى صعوبات التعلم، حيث كانت فروق الأداء بينهم وبين أقرانهم العاديين دالة إحصائياً لصالح مجموعات العاديين.

\* بسبب اعتماد الأنشطة المعرفية ذات المستوى الأعلى من التجهيز على الذاكرة العاملة فأن التحصيل الأكاديمي لدى ذوى صعوبات التعلم من الأطفال والبالغين يتأثر بمستوى كفاءة أو فاعلية الذاكرة العاملة لديهم من ناحية، ومن ناحية أخرى بسبب أنهم – أى ذوى صعوبات التعلم لديهم مشكلات في التكامل اللفظى القائم على المعنى، والذي ينتظم معظم مجالات التحصيل الأكاديمي

across academic acheivement domains والتى يمكن اعتبارها اأى مشكلات التكامل اللفظى - سبب ونتيجة لاضطراب الذاكرة العاملة.

※ تقدم الدراسات والبحوث - على ضالتها - أدلة كافية على أن الذاكرة طويلة المدى تمثل مصدراً أساسياً لمشكلات التخزين والاحتفاظ والاسترجاع لدى ذوى صعوبات التعلم, (Bjorkland,1985; Ceci,1986; Howe, et al, 1985 Vellution and Scanlon, 1987)

₩ تختلف المعلومات الأساسية المختزنة في الذاكرة طويلة المدى لدى ذوى صعوبات التعلم، عن المعلومات الأساسية المختزنة في الذاكرة طويلة المدى لدى أقرائهم العاديين، كما تختلف في خصائصها الكيفية نتيجة لتباين استراتيجيات التمثيل المعرفي للمعلومات لدى كل من المجموعتين.

\* كشفت نتانج الدراسات والبحوث التى أجريت على ذوى صعوبات التعلم عن قصور أو ضعف الاستراتيجيات التى يستخدمونها، من خلال فشلهم فى معالجة كثير من الانشطة المعرفية التى تتطلب أنماط مختلفة من الاستراتيجيات، وكذا فى الفروق الفردية—بينهم وبين أقرانهم العاديين على مختلف الانشطة أو المجالات الأكاديمية (Pressely et al, 1989).

\* تمثل الوظيفة التنفيذية مجموعة من الأنشطة المعرفية التي تحدد الترتيب والإيقاع اللذين من خلالهما تؤدى العمليات أدوارها.

(Neisser, 1967)

\* نتأثر الكفاءة الكلية لنظام تجهيز ومعالجة المعلومات بكفاءة مكوناته ومن ثم فاضطراب أى منها ينتج اضطراباً متعاظماً فى حجمه ومداه فى باقى المكونات.

# إزاء صعوبة التدخل العلاجى الذى يتناول المكونات، يصبح التركيز بالتدخل العلاجى الذى يتناول الاستراتيجيات والبرامج مطلباً تفرضه طبيعة اضطرابات عمليات الذاكرة لدى ذوى صعوبات التعلم. وحيث أنه يمكن اكتساب الكثير من أنماط الاستراتيجيات الفعالة من خلال عمليات التدريس، فإن عبء

تعليم وإكساب ذوى صعوبات التعليم مثل هذه الاستراتيجيات يقع بالدرجة الأولى على البرامج المدرسية من حيث التصميم والمحتوى من ناحية، وعلى القائمين بالتدريس لهذه الفئة من الطلاب من ناحية أخرى.

\* نحن نرى أن أى سياسة أو برنامج للتدخل العلاجى لاضطرابات الذاكرة لدى أفراد هذه الفنة ينبغى أن يشمل المحاور التالية:

⇒ التغيير الإيجابي للخصائص الكمية والكيفية للبناء المعرفي لديهم

⇒ التغيير الإيجابي لمحتوى الذاكرة طويلة المدى وتعميقه، باحداث ترابطات جديدة، وتدعيم الترابطات القائمة بين شبكات ترابطات المعاني للذاكرة.

⇒ دعم ممارسة الاستراتيجيات الناجحة أو الفعالة من خلال تعزيز النتائج الإيجابية للممارسة، حيث يفتقر ذوو صعوبات التعلم إلى الشعور بالانجاز.

\* تشير الدراسات والبحوث التى أجريت على استراتيجيات الذاكرة إلى أنه ليست هناك استراتيجية أكثر ملائمة للافراد ذوى صعوبات التعلم تصلح لمجال معين أو لعدة مجالات أكاديمية.

\* يرى الباحثون أن أحد المتغيرات الهامة التى لوحظت بشكل متواتر فى التراث السيكولوجى للبحث فى مجال اضطرابات الذاكرة لدى ذوى صعوبات التعلم، هو التفاعل بين قيود أو محددات التجهيز والمعالجة المتمثلة فى الذاكرة قصيرة المدى والذاكرة العاملة والذاكرة طويلة المدى من ناحية، والخصائص الكمية والكيفية لمحتواها والتى تعكس طبيعة البناء المعرفى، واستراتيجيات الذاكرة من ناحية أخرى.

\* يمكن تلخيص البحث في اضطرابات الذاكرة في اتجاهين أساسين:

الأول كان تركيز البحث فيه على الإضطرابات التى تعترى المكونات Hardware أو ما يمكن أن يطلق عليه المشكلات أوالإضطرابات البنانية Structural problem

أما الاتجاه الثانى وهو يمثل الاتجاه المعاصر فى البحث فى اضطرابات الذاكرة ويتناول التمثيل Representation والضبط أو التحكم control وعمليات التنفيذ أو العمليات الإجرانية executive processes واستراتيجيات الذاكرة memory strategies.

وكلا الاتجاهين: اتجاه المكونات البنانية Hardware والاستراتيجيات أو البرامج Software ينطلقان من منظور تجهيز ومعالجة المعلومات أو الإطار العام لتجهيز ومعالجة المعلومات.

- الذاكرة في ثلاث تصنيف بحوث الذاكرة في ثلاث تصنيفات رئيسية هي:

  - نعليمية أو تدريسية instructional
  - ⇔ بحوث نظریة theoretical

وتتجه البحوث الأكثر حداثة فى مجال اضطرابات الذاكرة إلى تناول أثر تفاعل المكونات البنائية أوالعمليات مع البرامج أوالاستراتيجيات على مستوى الأداء.

- ₩ هناك عدد من المبادى يمكن اشتقاقها من بحوث تعليم استراتيجيات الذاكرة والتى يمكن أن تجد لها تطبيقات فى تعليم ذوى صعوبات التعلم من الأطفال والبالغين وهى:
  - 🗢 تحديد الأهداف المقصودة من تعليم الاستراتيجيات.
- ⇒ الاقتصاد فـــ اســـ تثارة العمليات المعرفيــة مــن خـــ لال الاســـ تراتيجيات المستخدمة.
- مراعاة الفروق الفردية فى استخدام الاستراتيجيات فى علاقاتها بناتج
   الأداء.
- ⇒ انتقال أو تحويل أثر التدريب على أنماط معينة من الاستراتيجيات إلى
   العمليات المعرفية الأكثر كفاءة أو فاعلية.

# المنازع المناسي

معوبات الشعلم الأكاديمية

# العلاقة بين صعوبات التعلم النمائية وصعوبات التعلم الأكاديمية

#### مقدمة

يكاد يكون هناك اتفاق بين المتخصصين والمشتغلين بمجال صعوبات التعلم على تصنيف هذه الصعوبات تحت تصنيفين رئيسيين هما:

\*صعوبات التعلم النمانية Developmental Learning Disabilities

Academic Learning Disabilities معويات التعلم الأكاديمية \* (Kirk, 1987; kirk & Chalfant, 1984).

ويقصد بصعوبات التعلم النمانية تلك الصعوبات التى تتناول العمليات ما قبل الأكاديمية Preacademic Processes والتى تتمثل فى العمليات المعرفية المتعلقة بالانتباه والإدراك والذاكرة والتفكير واللغة، والتى يعتمد عليها التحصيل الأكاديمي، وتشكل أهم الأسس التى يقوم عليها النشاط العقلى المعرفى للفرد. ومن ثم فإن أى اضطراب أو خلل يصيب واحدة أو أكثر من هذه العمليات يفرز بالضرورة العديد من الصعوبات الأكاديمية. ولذا يمكن تقرير أن الصعوبات الأكاديمية اللحقة، والسبب الرئيسي لها.

"Developmental learning disabilities are the precursors of later academic learning disabilities"

وعلى ذلك فإن الحاجة إلى التحديد أو التشخيص أو الوقاية والعلاج المبكرين للأطفال الصغار ذوى صعوبات التعلم تعد مطلباً أساسياً وهاماً، والشغل الشاغل "للمجلس القومى لصعوبات التعلم في الولايات المتحدة الامريكية" باعتباره

يمثل قمة المؤسسات والهيئات والمنظمات المهتمة بهذا المجال. (Center for Learning Disabilities, 1994

ويرى العديد من الباحثين أن أى تقصير أو تأخير فى تحديد أو تشخيص ووقاية أو علاج صعوبات التعلم النمانية خلال سنوات ما قبل المدرسة، تفرز أو تقود بالضرورة إلى صعوبات تعلم أكاديمية عندما يصل أطفال ما قبل المدرسة إلى المرحلة الإبتدائية. وقد وجد العديد من الباحثين علاقات ارتباطية وعلاقات سببية دالتين بين مستوى كفاءة العمليات المعرفية المتعلقة بالإنتباه والإدراك والذاكرة والتفكير واللغة، ومستوى التحصيل الأكاديمي على اختلاف مستوياته ومكوناته ومراحله. وأن أية أنحرافات نمانية في هذه العمليات تقف خلف صعوبات التعلم الأكاديمية اللاحقة.

ويرى هؤلاء الباحثون أن أطفال ما قبل المدرسة ذوى صعوبات التعلم النمانية يحتاجون إلى استراتيجيات نوعية للتدخل العلاجى، لتعليمهم وإكسابهم المهارات الأساسية للتعلم الأكاديمي عن طريق تقويم هذه الإنحرافات وعلاجها.

(Lowenthal, 1996: Lyon, 1996; Fletcher, & Foorman, 1994).

ويذكر (Fletcher & Foorman, 1994) أنه لكى نصل بفاعلية علاج ذوى صعوبات التعلم الأكاديمية إلى الحد الأقصى لها يجب أن يكون التركيز على الوقاية، والتدخل المبكر بالنسبة لصعوبات التعلم النمائية.

ويقصد بصعوبات التعلم الأكاديمية صعوبات الأداء المدرسي المعرفي الأكاديمي. والتي تتمثل في الصعوبات المتعلقة بالقراءة والكتابة والتهجي والتعبير الكتابي والحساب.

وترتبط هذه الصعوبات إلى حد كبير بصعوبات التعلم النمائية كما سبق أن أشرنا. فتعلم القراءة يتطلب الكفاءة proficiency في القدرة على فهم واستخدام اللغة. ومهارة الإدراك السمعى للتعرف على أصوات حروف الكلمات (الوعى أو الإدراك الفونيمي). والقدرة البصرية على التمييز وتحديد المسروف والكلمات.

وإدراك العلاقات بين: الشكل والأرضية والكل والجنزء وجشتالطات الوحدات المقروءة.

ويتطلب تعلم الكتابة الكفاءة فى العديد من المهارات الحركية مثل: التخطيط الحركى، التأزر الحركى الدقيق الاستخدامات الأصابع، وتأزر حركة اليد والعين وغيرها من المهارات.

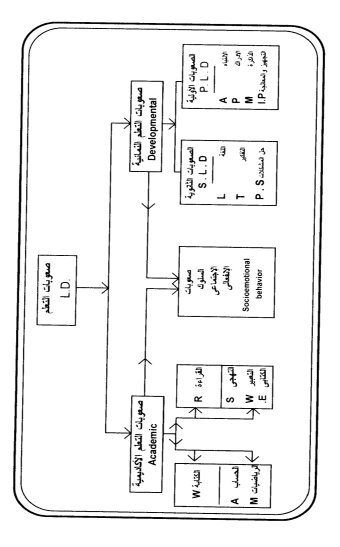
كما يتطلب تعلم الحساب كفاية مهارات التصور البصرى المكانى، والمفاهيم الكمية، والمعرفة بمدلولات الأعداد وقيمتها وغيرها من المهارات الاخرى.

والعلاقة بين صعوبات التعلم النمانية وصعوبات التعلم الأكاديمية هي علاقة سبب ونتيجة. حيث تشكل الأسس النمائية للتعلم المحددات الرئيسية للتعلم الأكاديمي، وكافية الاداءات المعرفية التي يفرزها أو ينتجها النشاط العقلي المعرفي.

وتشير الدر اسات والبحوث التى أجريت على علاقة صعوبات التعلم النمائية بصعوبات التعلم الأكاديمية من خلال بصعوبات التعلم الأكاديمية من خلال صعوبات التعلم النمائية. ويختلف الإسهام النسبى لكل من العمليات المعرفية فى التباين الكلى للفروق الفردية القائمة بين ذوى صعوبات التعلم الأكاديمية.

على أن أكثر صعوبات التعلم النمائية تأثيراً وأهمية والتى تستقطب أكبر قدر من اهتمام المتخصصين والمشتغلين بهذا المجال، تتمثل فى الصعوبات النمائية المتعلقة بالانتباء والادراك والذاكرة.

وفى إطار الدراسات والبحوث التى أجريت على صعوبات التعلم يوضح الشكل التالى تصنيف صعوبات التعلم النمائية والأكاديمية وتداعياتها كما تتمثل فى صعوبات السلوك الاجتماعى والإلفعالي.



شكل يوضح نموذج مقترح لتصنيف ثلاثى لصعوبات التطم (للمولف)

### ametall saagil

### صعوبات تعلم القراءة

الفصل الحادى عشر:عوامل وأسباب صعوبات تعلم القراءة

الفصل الثانى عشر: تقويم صعوبات تعلم القراءة واستراتيجيات علاجها

## الفصيل الحادى عشير عوامل وأسباب صعوبات القراءة

- 🗆 مقدمة
- □ العوامل المرتبطة بصعوبات القراءة

مجموعة العوامل الجسمية

مجموعة العوامل البيئية

مجموعة العوامل النفسية

- □العجز/ العسر القرائي aixelsyD
- □ تفسيرات العجز أو العسر القرائي
- □ دراسات وبحوث العلوم العصبية
- □ وراثية صعوبات التعلم Genetics of learning Disabilities
  - □ الخصائص السلوكية لذوى صعوبات القراءة
    - 🗖 عملية القراءة Reading Process
  - □ الطريقة الكلية والطريقة الجزئية في تعليم القراءة
  - □ افتراضات الطريقة الكلية وتطبيقاتها على ذوى صعوبات التعلم.
    - 🗆 الخلاصة



#### عوامل وأسباب صعوبات القراءة

#### مقدمة

تشكل القراءة أحد المحاور الأساسية الهامة لصعوبات التعلم الأكاديمية، إن لم تكن المحور الأهم و الأساسي فيها. حيث يرى العديد من الباحثين المتخصصين في صعوبات التعلم أن صعوبات القراءة تمثل السبب الرئيس للفشل المدرسي. فهي تؤثر على صورة الذات لدى الطالب و على شعوره بالكفاءة الذاتية. و أكثر من هذا فإن صعوبات القراءة يمكن أن تقود إلى العديد من أنماط السلوك اللاتو افقى، و القلق، و الافتقار إلى الدافعية، و انحسار احترام الذات و احترام الاخرين لها.

Carnine, Silbert & Kameenui, 1990; Kaluger & Kolson, 1978.

كما يرى باحثون أخرون أن صعوبات القراءة تمثل أكثر أنماط صعوبات التعلم الأكاديمية شيوعا. وأن ٨٠٪ من الطلاب ذوى صعوبات التعلم هم ممن لديهم صعوبات في القراءة (Kirk & Elkins, 1975:Lyon1995b).

وتقف مشكلات وصعوبات القراءة خلف العديد من أنماط المشكلات والصعوبات الأكاديمية الأخرى. ويرى هؤلاء أيضا أننا في عالم متعدد الوسائط والصعوبات الأكاديمية الأخرى. ويرى هؤلاء أيضا أننا في عالم متعدد الوسائط world multimedia world، وأننا نحصل على العديد من المعلومات من مختلف المصادر. وأن هذا التدفق الهائل للمعلومات عبر مختلف الوسائط الحسية يحتاج إلى استيعاب سريع. وعلى الرغم من انحسار القيمة النسبية للقراءة حالياً في حياتنا المعاصرة، وعلى الرغم من أن الملايين يتابعون العديد من برامج التليفزيون والفيديو وشبكات المعلومات، إلا أن كل هذا لا يلغى الدور الهام للقراءة الذي تلعبه في الحياة اليومية المعاصرة للفرد. وما زال العديد من الأعمال المهنية يرتكز بصورة أساسية على القراءة.

وتشير الدراسات والبحوث التى أجريت على الأثار المترتبة على استخدام تكنولوجيا الوسائط المتعددة المرنية والمسموعة إلى وجود علاقة ارتباطية دالة

موجبة بين معدلات الانتاج الابتكارى، وعدد ساعات القراءة، فى مختلف المجالات الأدبية الروائية والمسرحية والشعرية من ناحية، والعلمية الأكاديمية وخاصة فى العلوم الأساسية: الرياضيات والفيزياء والكيمياء وغيرها من المجالات ذات الطابع العلمى أو الأكاديمى من ناحية أخرى.

Coutinho, 1995; Levine & Swartz, 1995)

ويجمع المنادون بأهمية تناول صعوبات القراءة تحليلا وتشخيصا وعلاجا أنه يجب على أطفالنا أن يتعلمون القراءة اليوم لكى يستطعون قراءة ما يراد تعلمه غدا. وأن القراءة هى الوسيلة الأساسية لكل المدخلات الأكاديمية، وأن أى فشل مدرسى يرتبط دائما بالفشل فى القراءة.

Children must learn to read so that they can later read to learn, and reading is the basic tool for all academic subjects, failure in school frequently can be traced to inadequate reading skills.

وبمقارنة ذوى النمو العادى فى القراءة بذوى الصعوبات فيها، وجد أن ذوى الصعوبات يفتقرون إلى تعلم استخدام دلالات الحروف للتعرف على الكلمات. وأن ٨٣٪ من تلاميذ الصف الثانى ذوى صعوبات القراءة لديهم قصور فى معرفة نطق واستخدام الحروف والأصوات. كما كانت هذه النسبة ٧٠٪ بالنسبة لتلاميذ الصف السادس (Vellutino & Denkla, 1990).

وتشير الدراسات والبحوث أيضا إلى أن ذوى صعوبات القراءة يعانون من صعوبات معينة فى المهارات الفونولوجية phonological الأساسية اللازمة لإدراك العلاقة القائمة على المزاوجة بين منطوق الحروف وإدراكها كرموز. وبصورة أكثر تحديدا فإن ذوى صعوبات القراءة لديهم صعوبات فى تركيز الانتباه على أصوات الحروف التى ينطقها الأفراد. حيث يميل صغار الأطفال إلى توجيه انتباههم على معانى الكلمات دون الاهتمام بإدراك العلاقة بين الرمز والمعنى.



ويرى (Harris & Sipay, 1990) أنه بينما تصل نسبة ذوى صعوبات القراءة إلى ما بين (١٠-١٠٪ من مجتمع أطفال المدارس، يرى & Kaluger (Kolson, 1978) أنه ما بين  $^{-0}$  من مجتمع الأطفال ذوى صعوبات التعلم لديهم صعوبات أو مشكلات في القراءة.

ومن ناحية أخرى فإن الغالبية العظمى من الأطفال ذوى المشكلات الحادة فى التعلم والتى لا تعزى إلى التأخر العقلى أو الحرمان الثقافي أو الاضطراب الانفعالي أو القصور أو العجز الحاسى - هؤلاء الأطفال صنفوا على أنهم يعانون من صعوبات أو مشكلات في القراءة.

وفى هذا الإطار فقد أظهرت الدراسة المسحية التى قام بها كل من كيرك والكينز (Kirk & Elkins, 1975) والتى تناولت الأطفال ذوى صعوبات التعلم والمبرامج المستخدمة فى هذا المجال، إلى أنه ما بين (٢٠-٧٠٪) من الأطفال المسجلين فى تلك البرامج كانو يعانون من صعوبات أو مشكلات فى القراءة.

وعلى ضوء ما تقدم تتضم الأهمية البالغة للكشف والتشخيص المبكرين لصعوبات القراءة. باعتبارها تشكل أكثر من ٨٠٪ من صعوبات التعلم الشانعة بين أطفال المدارس.

وفى هذا الفصل والذى يليه سوف نعرض للعوامل التى تقف خلف صعوبات القراءة، والاتماط المختلفة لهذه الصعوبات، والخصائص المميزة لكل منها، ثم نعرض للمهارات النمائية القراءة ومراحل نموها.

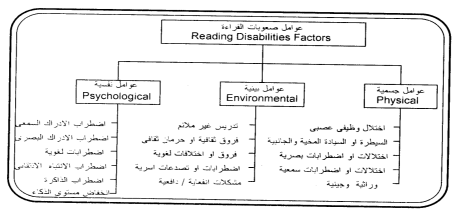
كما نعرض لتقويم قدرات أو مهارات القراءة من خلال الاختبارات المقتنة التي تستخدم في الكشف عن صعوبات القراءة وتشخيصها ومزايا وعيوب كل من هذه الاختبارات. ونتبع ذلك بعرض لبعض البرامج العلاجية المختارة المستخدمة في هذا المجال. وأخيرا نتناول أسس تنمية مهارات القراءة من خلال عمليات التدريس.



#### العوامل المرتبطة بصعوبات القراءة

تتداخل العوامل المختلفة التى تقف خلف صعوبات القراءة. ومن هذه العوامل ما يندرج تحت ما يندرج بالدرجة الأولى تحت العوامل النمانية ،ومنها ايضا ما يندرج تحت العوامل الأكاديمية، وهذا التداخل ربما يعكس الطبيعة المركبة لصعوبات القراءة. ويجمع الكثيرون من الباحثين في هذا المجال على أن هذه العوامل يمكن تصنيفها إلى ثلاثة مجموعات رئيسة وهى:

⇒مجموعة العوامل الجسمية (Kirk,Kliebhan & Lerner, 1978)
⇒مجموعة العوامل البينية Environmental
⇒مجموعة العوامل النفسية Psychological
ويمكن إيضاح كل من هذه العوامل من خلال الشكل التالى:



شكل (١/١١) يوضح مختلف العوامل التى تقف خلف صعوبات القراءة

ومن الملاحظ أن هذه العوامل تتداخل وتؤثر كل مجموعة منها على المجموعتين الاخريتين. كما أنها تشيع لدى ذوى صعوبات التعلم عموما. وإن كان يختص بها على نحو خاص ذوى صعوبات القراءة.

ونتناول بالعرض والتحليل كل من هذه العوامل.

#### أولاً: العوامل الجسمية

يقصد بالعوامل الجسمية تلك العوامل التي تعزى إلى النراكيب الوظيفية والعضوية أو الفسيولوجية التي تشيع لدى الاطفال الذين يعانون من صعوبات التعلم بصفة عامة وصعوبات القراءة بوجه خاص.

وتشير الدراسات والبحوث إلى أن الأطفال ذوى صعوبات القراءة يعانون من نوع من الاختلال العصبى الوظيفى، ويقيم هو لاء الباحثون تفسيراتهم لمنشأ صعوبات القراءة لدى هو لاء الأطفال على افتراض أن التغيرات أو الانحرافات التى تحدث فى البنية أو التركيب تنتج بالضرورة انحرافات فى الاداء أو فى الناتج الوظيفى لها.

ومن الاختلالات العصبية الوظيفية التي يراها هولاء الباحثون: اضطراب السيطرة أو السيادة المخية أو ما يسمى بالجانبية (۱). ومع أن هذه الافتراضات تبدو مقبولة منطقياً، إلا أن التسليم بها يشكل صعوبة كبيرة. لتداخل النظم النمانية والعصبية والوظيفية التي تعد مسنولة عن هذه الاداءات. ومع ذلك فقد توصل عدد من الباحثين المتخصصين في فسيولوجيا الجهاز العصبي إلى معلومات ونتانج، تشير إلى وجود فروق دالة في ناتج الوظائف أو النشاط المخي بين الاطفال ذوى صعوبات القراءة وأقرانهم أو نظرانهم من الأطفال العاديين.

(Lyon, Moots & Flynn, 1988)

 <sup>(</sup>١) يقصد بالسيطرة المخية أو الجانبية تفضيل استخدام أو السيطرة الوظيفية لأحد جانبي الجسم على
 الأخر.

ومن الطبيعى ان ترتبط صعوبات القراءة ارتباطا وثيقا بكل من:الاختلالات أو الاضطرابات البصرية والسمعية. وهذا يشكل أساسا هاما من الأسس التي تقوم عليها عملية القراءة. فالوسيط الحسى السمعي يتيح للطفل سماع أصوات الحروف والكلمات ومنطوقها وموقعها ودورها في السياق. كما يتيح الوسيط الحسى البصري التعرف على أشكال الحروف والكلمات وإيقاعاتها. ومن ثم فإن أي اختلال أو اضطراب في أي من هذه الوسائط أو فيهما معا يؤثر على فاعلية القراءة كمهارة من ناحية، وعلى الفهم القرائي كنشاط عقلي معرفي من ناحية أخرى. حيث تتكامل هذه العمليات منتجة النمط العادي لمهارة القراءة.

ويرى البعض أنه يمكن عزو صعوبات القراءة إلى العوامل الوراثية أو الجينية. ويدعم هذا الاتجاه ما وجده عدد من الباحثين من شيوع صعوبات أو مشكلات القراءة بين أسر معينة بعينها. وأن هذه الصعوبات تمتد وتنتقل من جيل إلى جيل أخر. حيث توصل العديد من الدراسات إلى ما يدعم هذا الاستنتاج.

فقد وجد Owen,1978,Benton,1978 ارتباطات أسرية قوية في صعوبات القراءة بين أبناء وأفراد هذه الأسر. وخاصة لدى أولنك الذين تكون درجاتهم على اختبارات الذكاء الأدانية أعلى منها على اختبارات الذكاء اللفظية.

كما أن الدراسات والبحوث التى أجريت على صعوبات القراءة لدى التوانم المتطابقة، أشارت إلى تماثل هذه الصعوبات من حيث الحدة والنوع لدى أزواج التوانم المتطابقة التى خضعت للدراسة (Bannatyne, 1971). كما أجسرى Walker & Cole, 1965 دراسة على عدد من أسر الأطفال ذوى صعوبات القراءة، حيث توصلت هذه الدراسة إلى أن عدد كبير من أباء وأخوة هؤلاء الأطفال لديهم نفس صعوبات ومشكلات القراءة.

ورغم أن هذه الاستنتاجات أو الاستدلالات تفتقر إلى أدلة مقنعة تدعمها، إلا أننا نرى أنه يمكن تفسير هذه الاستدلالات في ضوء قابلية الاختلالات الوظيفية التي تصيب الجهاز العصبى، وكذا قابلية الاضطرابات السمعية والبصرية للتوريث. ومن ثم يغلب على هذه الصعوبات الميل إلى الشيوع داخل نطاق بعض الأسر.



#### ثانياً: العوامل البيئية

يرى العديد من التربوبين المتخصصين (Cohen,1973;Englemann) يرى العديد من التربوبين المتخصصين (Haring & Bateman أو 1969 أن فشل الاطفال في اكتساب مهارات القراءة (1970 يرجع بالدرجة الأولى الى عدم تدريبهم عليها من خلال عمليات التدريس على نحو فعال وملانم. كما يرى (Blair& Rupley,1990) أن المدرس هو حجر الزاوية ومفتاح إكساب تلاميذه المهارات الأساسية للقراءة الناجحة.

بالإضافة إلى أن تقليص الزمن المخصيص للقراءة، سواء أكانت قبراءة مقصودة أو قراءة حرة، في البرنامج الدراسي الأسبوعي يسهم إسهاما دالا في عدم تصحيح الأنماط المختلفة من صعوبات القراءة.

كما أن انحسار حماس المدرسين في التأكيد على أهمية القراءة الجهرية والالتزام بالحصص المخصصة لها، والزام التلاميذ بمتطلباتها.. كل هذا وغيره يشكل جانبا من العوامل الهامة التي تقف خلف صعوبات القراءة. كما يمكن أن تسهم ممارسات بعض المدرسين في تفاقم صعوبات أو مشكلات القراءة لدى تلميذهم. Teacher Practices that Contribute Failure

#### ومن هذه الممارسات:

- ⇔ممارسة التدريس بما لايتفق مع الاستعدادات النوعية الخاصة بهؤلاء الأطفال.
- ⇒إهمال التعامل أو التفاعل مع الأطفال ذوى الصعوبات بالقدر الذى يتم
  مع غيرهم من الأطفال للعاديين.
- ⇒استخدام مواد تعليمية صعبة إلى الحد الذى يصيب هؤلاء الأطفال بالأحباط.
- ⇒ممارسة تدريس القراءة بمعدل يفوق استيعاب التلاميذ لها، وخاصة ذوى
   صعوبات القراءة منهم.

- ⇒تجاهل الأخطاء النوعية المكررة التى تصدر عن بعض الأطفال إلى أن تصبح عادة مكتسبة أو متعلمة.
- الفشل في ملاحظة أخطاء القراءة التي تصدر عن الطفل أو إهمالها،
   وعدم الاهتمام بها بسبب تكرارها وماتتطلبه من جهد لتصحيحها.
- وغير ذلك ما قد تسهم به ممارسات بعض المدرسين فى تفاقم صعوبات القراءة لدى تلاميذهم.

كما تشمل العوامل البينية أيضا الفروق أو الاختلافات الثقافية للاباء، ومدى دعمهم للنشاط الذاتى للقراءة الحرة لدى الابناء، وإمدادهم بألوان مختلفة وجذابة من الموضوعات التى تنمى لديهم الاتجاهات الموجبة والميول نحو القراءة. حيث يودى تعرض الأطفال للنشاطات المتعلقة بالقراءة إلى تطوير مهاراتهم القرانية. كما ينمى لديهم الفهم القراني، فضلا عن تصديح العادات غير المرغوبة فى عملية القراءة.

وتشير الدراسات والبحوث التي أجريت على العلاقة بين الخصائص الأسرية وصعوبات القراءة إلى ما يلي:( Miller. 1970: Callaway. 1972)

- أن أطفال الصف الأول الذين يعيشون مع أمهاتهم فقط أظهروا سوء
   توافق، وصعوبات في القراءة عن أقرانهم الذي يعيشون مع الأبوين أوالأم والجد.
- ⇒ أن الأطفال الذين ينتمون إلى أسر ذات مستوى ثقافى أعلى كان مستواهم فى القراءة أفضل بفروق دالة، من الأطفال الذين ينتمون إلى أسر ذات مستوى ثقافى أقل.
- ⇒ ارتبطت المستويات الأعلى في القراءة على نحو موجب بارتفاع المستوى الاجتماعي والاقتصادى، وارتفاع الدخل على نحو أكثر تحديداً.
- ⇒ كما ارتبطت المستويات الأعلى فى القراءة على نحو موجب بالطموحات الأكاديمية والمهنية للأباء (Henderson, 1972).

⇒ وأخيراً تشير الدراسات إلى وجود ارتباطات دالة بين صعوبات القراءة وسوء التوافق الشخصى والاجتماعي للتلاميذ. (الثبيتي، ١٩٨٩/١٤٠٩) حيث أجريت هذه الدراسة باشرافنا بقسم علم النفس بكلية التربية جامعة أم القرى.

# ثالثاً: العوامل النفسية

تتعدد العوامل النفسية التي تقف صعوبات ومشكلات القراءة الى حد يمكن معه تقرير صعوبة حصر هده العوامل أو على الاقل تحديد الوزن النسبي لاسهام كل منها في التباين الكلى لصعوبات القراءة. وربما يرجع ذلك إلى تداخل هذه نعوامل وتبادلها فيما بينها التأثير والتأثر.

ومع ذلك فإنه يمكن تقرير أن العوامل النفسية التي تقف خلف صعوبات ومشكلات القراءة تتمايز فيما يلي:

⇒اضطراب الإدراك السمعى
 ⇒اضطراب الادراك البصرى
 ⇒اضطرابات لغوية
 ⇒اضطراب عملیات الذاکرة
 ⇒انخفاض مستوى الذکاء

ونعرض لكل من هذه العوامل بشئ من التفصيل لمالها من أهمية تفوق المجموعتين السابقتين.

#### ١ - اضطراب الإدراك السمعى

من المسلم به أن عملية الإدراك تبدأ باستثارة حواس الفرد من خلال السمع أو البصر أو بهما معا. وخلال عمليات الاستقبال ينتقى المخ تجميعات أو تنظيمات أو تراكبب لهذه المثيرات أو الاستثارات. ويستخلص منها ما هو قابل للادراك أو المدركات ذات المعنى القائمة على خبرة الفرد وما هو ماثل في بنائه المعرفي.

وتبدو عملية القراءة معقدة حيث يتداخل فيها التمييز السمعى والتمييز البصرى، والإغلاق السمعى والإغلاق البصرى، وربط أشكال الحروف (إدراك

بصرى) بمنطوقها (إدراك سمعى). ويرى البعض أن القراءة تمثل دائرة مغلقة أو مستمرة Reading is continuing cycle من الاستثارة والاستجابة. فيها تنتج كل لحظة إدراكية أثرها التتابعي من التمييز والإدراك للمعنى.

وتشير الدراسات والبحوث إلى ارتباط القراءة بالخصائص الإدراكية الهامة لتالية:

- ك التمييز بين الشكل والأرضية ، والإغلاق السمعي والبصرى.
  - ⇒ التعميم والتعلم والتمييز والتمايز والتكامل الإدراكيين.
    - discrimination of words تمييز الكلمات 🗢
- 🗢 تمييز الأصوات discrimination of sounds خلال الكلمات.
  - ⇔الإغلاق السمعي auditory closure.
  - ك القدرة على المزج أو الدمج blending ability.

ومن الاختبارات الشانعة الاستخدام لقياس التمييز السمعى اختبار "ويبمان للتمييز السمعى" (Wepman Auditory Discrimination Test). وفيه يطلب من الطفل أن يسمع إلى مجموعات من أزواج الكلمات المنطوقة، ثم يستجيب أى هذه الازواج متشابه، وأيها مختلف. وتشير معايير ونتانج تطبيق هذا الاختبار إلى تمييزه الواضع والدال بين ذوى صعوبات القراءة، وأقرانهم العاديين. (Wepman, 1973).

#### ٢ -- اضطراب الإدراك البصرى

تشير الدراسات والبحوث التى أجريت على اضطراب الإدراك البصرى إلى الساق ارتباطه بصعوبات القراءة ارتباطا موجبا دالا. وارتفاع القيمة التنبؤية له بمستوى القراءة. فقد وجد أن التلاميذ والأطفال ذوى صعوبات القراءة بصفة خاصة وذوى صعوبات التعلم بصفة عامة يعانون من صعوبات فى: التمييز بين الشكل والارضية، وضعف الإغلاق البصرى، وثبات الشكل وإدراك الوضع فى

الفراغ، وإدراك العلاقات المكانية. ومن أشهر الاختبارات لقياس الإدراك البصرى (Development Test of Visual Perception (DTVP) اختبار (Larsen & Hammill, 1975)

ويتكون من خمسة اختبارات فرعية هى: التازر البصرى الحركى، والشكل والارضية ، وثبات الشكل، والوضع فى الفراغ، والعلاقات المكانية. وتمتد معاييره لتشمل حتى العمر الزمنى ٨ سنوات. وتشير دراسات التحليل العاملى التى أجريت على هذا الاختبار إلى أنه يتكون من عامل رئيسى أحادى هو عامل نضيج أو تكامل الإدراك البصرى.

#### ٣- الاضطرابات اللغوية

تؤثر الحصيلة اللغوية للطفل وقاموس المفاهيم لديه على تعلمه وتفسيره للمادة المطبوعة أو المقروءة وفهمه لها. وقد يفهم بعض الأطفال اللغة المنطوقة، أو المسموعة لكنهم لا يستطيعون استخدام اللغة في الكلام والتعبير وتنظيم الأفكار. مما يعكس لديهم انفصالاً ملموساً بين الفكر واللغة. فضلاً عن سوء استخدام الكلمات والمفاهيم. وهو ما يعبر عنه بالاضطرابات اللغوية والتي تسهم إسهاما دالا وملموساً في صعوبات القراءة، وعلى نحو خاص صعوبات الفهم القراني.

ومن الاختبارات التى تستخدم فى الكشف عن القدرات اللغوية اختبار (ITPA) اختبار "الينوى" للقدرات النفس لغوية The Illinois Test of الغوية Psycholinguistic Abilities وهو يتكون من اثنى عشر اختبارا فرعيا واسعة الاستخدام فى التشخيص التحليلي للأطفال الذين يعانون من مشكلات فى القراءة والحديث، وذوى التأخر العقلى، وخلل الوظائف العصبية.

ومع ذلك فإن هذا الاختبار يفتقر إلى معلومات دقيقة تتعلق بصدقة وثباته وقيمته التنبؤية. حيث يشير الكتاب السنوى السابع للاختبارات العقلية Buros. (1972 pp 814-825) إلى الفقاره إلى المحددات السيكومترية المتعلقة بصدقه وثباته. كما لا يتوفر لهذا الاختبار صدق تمييزى يعكس نمطا محددا للتمييز بين ذوى صعوبات القراءة وغيرهم من أقرانهم العاديين.

ويرتبط هذا الاختبار ارتباطا عاليا بالذكاء حيث تصل معاملات ارتباطه باختبار ستانفورد بينيه للذكاء في المتوسط إلى ٠٨٠٠ ومن ثم فإن تشبعه بالقدرات النفس لغوية التي تعتمد على شرط الاستقلال النسبي للعوامل اللغوية يعد محدودا. وكان العامل النوعى الوحيد الذي نتج عن التحليل العاملي هو عامل (مرزج الأصوات) (Sounds Blending).

#### ٤ - اضطراب الانتباه الانتقائي

تؤشر كفاءة وفاعلية عمليات الانتباه على كافة عمليات النشاط العقلى المصاحبة للقراءة. فهى تؤثر على كل من الإدراك السمعى والإدراك البصرى والفهم اللغوى والفهم القرائي، ومن ثم فإن اضطراب عمليات الانتباه يؤثر تأثيرا سالبا على النشاط الوظيفي المعرفي لهذه العمليات.

والانتباه عملية معقدة أو مركبة تشمل: التركيز العقلى، والانتباه الانتقائى والبحث، والتشيط، والتهيؤ، والتحليل التوليفى (انظراضطرابات عمليات الانتباه الانتباه الفصل السابع). وتحدث الانتقائية فى الانتباه نتيجة لاستحالة استقبال هذا الكم الهائل من المثيرات والمعلومات. بسبب محدودية سعة نظام تجهيز ومعالجة المعلومات من ناحية، وتداخل المثيرات وتباين الأهمية النسبية لها من ناحية أخرى.

وتشير الدراسات الحديثة التى أجربت على الانتباه الانتقائى لدى الأطفال ذوى صعوبات القراءة، إلى أن هو لاء الاطفال يفشلون فى إعمال عمليات الانتباه الانتقائى إذا ما قورنوا بأقرائهم العاديين، ومع ذلك فإن الانتباه الانتقائى يتحسن لدى الأطفال ذوى صعوبات القراءة مع تزايد العمر الزمنى (Traver.et al., 1977).

ويرى هؤلاء الباحثون ترافر وزملاؤه أن الأطفال ذوى صعوبات القراءة يستخدمون استراتيجيات تسميع غير ملائمة. كما أن احتفاظهم بالمواد اللفظية في الذاكرة قصيرة المدى والذاكرة العاملة غير فعال. وتشير العديد من الدراسات إلى اختلاف الأداء بين ذوى صعوبات التعلم عامة. وذوى صعوبات القراءة خاصة من

ناحية، وبين أقرانهم من الاطفال العاديين من ناحية أخرى، على مختلف مهام ومقاييس الانتباه الانتقائي Sclective Attention .

وتبدو أعراض اضطرابات الانتباه الانتقائى لدى الأطفال ذوى صعوبات القراءة فى: - سعة انتباهية قصيرة - أمد للانتباه ضنيل - حذف بعض الحروف - تكسير بعض الكلمات - قفز بين الكلمات والسطور - اندفاعية - عدم ادراك للمعنى - ضعف فى الفهم القرائى - ضعف إدراك السياق - القراءة كلمة كلمة، عدم الالتزام بالربط بين المعنى وفواصل الوقف.

وهذه الخصائص السلوكية قابلة للملاحظة المباشرة من خلال الابساء والمدرسين ومقارنتها بالمحكات التشخيصية المستخدمة.

و الواقع أن اضطرابات الانتباه الانتفائي ومشكلاته تشكل تحديا حقيقيا لكل من المدرسين و الاباء و المتحصصين و المربين عموما من ناحية، ومعدى السرامج العلاجية وأساليب قياس الانتباه الانتقائي من ناحية أخرى. (الزيات (١٩٨٩، Itallihan&Reeve.1980,Richards.et al.1990 Chee. et al. 1989).

#### ٥- اضطراب الذاكرة

يميز علماء علم النفس المعرفى بين الذاكرة البصرية أو التصويرية المحسن iconic memory والتى لا يزيد أمدها على جزء من الثانية، يظل خلاله المثير الحاسى قبل أن يتلاشى fades out والذاكرة قصيرة المدى التى تظل لثوان قليلة، والذاكرة طويلة المدى المخزن الدائم لكل المعلومات لدينا، والمحتوى المعرفى الذى نتعامل من خلاله. كما يميز علماء النفس أيضاً بين الذاكرة الصماء المعرفى الذى نتعامل من خلاله. كما يميز علماء النفس أيضاً بين الذاكرة الصماء وبدون ادخال أى تغيير على خصائصها، وذاكرة المعانى التي تقوم على التوليف والاشتقاق وإعادة الصياغة وصولا إلى المعنى Semantic memory.

وقد توصل العديد من الساحثين إلى أن الأطفال ذوى صعوبات القراءة يجدون صعوبة في الاسترجاع التنابعي للمثيرات المرنية. كما أنهم يحقون

درجات منخفضة على اختبارات الذاكرة البصرية visual memory. ويفسرون هذا الفشل في الاسترجاع إلى عدم كفاءة عمليات الانتباه الانتقائي التي أشرنا اليها أنفأ. وربما يمكن تقرير أن الوظائف العصبية والمعرفية التيتقف خلف هذا الفشل ما زالت تمثل تحديا حقيقياً لكل من علماء الأعصاب وعلماء علم النفس المعرفي.

وتتمايز اضطرابات إلى الذاكرة إلى نوعين كلاهما يؤدى إلى صعوبات القراءة وهما:

Visual memory اضطرابات الذاكرة البصرية
 Auditory memory ⇒اضطرابات الذاكرة السمعية

ومن الاختبارات التي تقيس الذاكرة البصرية أحد الاختبارات الفرعية لبطارية اختبارات الاستعداد للتعلم Detroit Tests of Learning Aptitude. واختبار "بينتون" للاحتفاظ البصرى Benton Visual Retention Test. حيث تشير نتائج تطبيق هذه الاختبارات إلى أن ضعف الأداء على هذه الاختبارات يمكن تفسيره كموشر لصعوبات الذاكرة وصعوبات في الاحتفاظ. كما أن هذه الاختبارات يمكن أن تستخدم في قياس الذاكرة قصيرة المدى.

ومن الاختبارات التي تقيس الذاكرة السمعية الصماء، والذاكرة السمعية القائمة على المعنى، "مقياس ستانفورد - بينيه للذاكرة المعدل" واختبارات" دينرويت" للاستعداد للتعلم، واختبار وكسلر لذكاء الأطفال. وكل هذه الاختبارات يمكن ان تقيس الذاكرة قصيرة المدى.

وقد توصل الباحثون (Torgesen,1977;Torgesen&Goldman, 1977) الله أن الأطفال ذوى صعوبات القراءة يميلون إلى استخدام استر اتيجيات للحفظ والتذكر و الاسترجاع أقل فاعلية وكفاءة إذا ما قورنوا بأقرانهم من العاديين، ويذكر هؤ لاء الباحثون أن أداء ذوى صعوبات القراءة قد تحسن بما يصل بهم إلى مستوى الأطفال العاديين عندما ومجهوا إلى استخدام استر اتيجيات فعالة، ومعنى ذلك أنه يمكن تحسين فاعلية القراءة لدى ذوى صعوبات القراءة من خلال عمليات التدريس وأساليبه.

#### ٦- انخفاض مستوى الذكاء

تشير الدراسات والبحوث إلى أن العديد من الأطفال ذوى صعوبات القراءة هم من ذوى الذكاء العام المتوسط أو فوق المتوسط. ففى دراسة قامت على مسح وتلخيص ثلاث عشرة دراسة تناولت تأثير الذكاء على مستوى القراءة، وجد أن متوسط نسبة الذكاء باستخدام اختبار وكسلر للذكاء بالنسبة لذوي صعوبات القراءة يتراوح ما بين ١٩١٨ إلى ١٩٩٨. كما أن الذين يقعون تحت المنين العاشر فى اختبارات القراءة كان متوسط نسبة ذكانهم (٩٠) فأكثر.

ومعنى ذلك أنه ليس من الضرورى أن ينتمى ذوى صعوبات القراءة إلى ذوى الذكاء المنوسط الذكاء المنوسط على الأرجح أو ذوى الذكاء فوق المتوسط.

ويقترح بعض الباحثين أنه يمكن أخذ النباين بين الدرجة الكلية للاختيارات اللفظية، والدرجة الكلية للاختيارات الأدانية، كأساس تنبنوى أو تشخيصى لصعوبات القراءة. حيث وجد أن ذوى صعوبات القراءة تنحرف درجاتهم على الاختيارات اللفظية عن الاختيارات الأدانية لمقياس وكسلر بثلاثين نقطة أو أكثر. بينما كانت نقاط الانحراف لدى العاديين لا تتجاوز عشر نقاط.

كما تشير العديد من التقارير التي قامت على مقارنة درجات ذوى صعوبات القراءة على مقياس وكسلر، بأقرانهم ذوى المستوى العادى في القراءة المتساوين معهم في نسبة الذكاء، بهدف البحث عن أنماط اتجاهية للدرجات المرتفعة والدرجات المنخفضة. وقد وُجد أن ذوى صعوبات القراءة يجدون صعوبة مع الاختبارات الفرعية: الحساب Arithmetic واختبار سعة الأرقام Digit span واختبار المعلومات المفسردات المملومات المفسردات المحلومات قد أجرى (Klasen, 1972) دراسة استهدفت البحث عن هذه الأنماط حيث توصيل إلى ان ٢٣,٣٪ من ٤٨٨ حالة خضعت للدراسة كانت درجاتهم على الاختبارات اللفظية الفرعية أعلى من درجاتهم على الاختبارات الفرعية الأدانية

لمقياس وكسلر، بينما كانت النسبة ١٨.٩٪ نمن كان ادانهم في الاتجاه العكسى أي در جاتهم على الاختبار الدانية بفروق در جاتهم على الاختبار الادانية بفروق ذات دلالة في الحالتين. بينما كان فروق اداء نسبة ٥٨.٨٪ من أفراد العينة على الاختبارات اللفظية والاختبارات الادانية غير دالة.

و على ضوء ما تقدم يمكن تقرير أنه مع ثبات العوامل الأخرى يوجد ارتباط دال موجب بين التحصيل القرائى والذكاء. بمعنى أن الذكاء يرتبط على نحو موجب بالتحصيل القرائى، وأن صعوبات القراءة أكثر قابلية للعلاج من خلال التنزيس أو التريب، وأن المدرسين هم أكثر العناصر إسهاما في هذا العلاج.

# العجز/ العسر القرائي Dyslexia

يشير العجز أو العسر القرائى dyslexia إلى نمط غير عادى من العجز القرائى الشديد Severe reading disorder الذى حير المجتمعات التربوية والطبية للعديد من السنوات. والعجز أو العسر القرائى يشكل حالة حادة مسن صعوبات تعلم القراءة تحدث لبعض الأطفال والمراهقيان والبالغين (Lyon). 1995a)

و الأفراد الذين يصابون بهذا العجز أو العسر أو الصعوبة يجدون صعوبة بالغة في التعرف على الحروف و الكلمات، وفي تفسير المعلومات التبي تقدم لهم في صيغة مطبوعة. مع أن الكثيرين من هو لاء يغلب عليهم أن يكونوا أذكياء خلال ممارستهم لبعض الأنشطة العقلية الأخرى (Cruickshank. 1986).

وتعرف حالة عجز أو عسر القراءة بأنها حالة من الصعوبة الحادة في تعلم القراءة تعزى إلى اضطرابات وظيفية في الجهاز العصبي المركزي. أو الأسباب جينية أو ووراثية أو نتيجة الاضطرابات في النضج العصبي الوظيفي. وتعبر عن نفسها في عدم القدرة أو العجز عن تعلم القراءة من خلال الأساليب العادية للتدريس داخل الفصل المدرسي (Mercer, 1991, p 497).

# تفسيرات العجز أو العسر القرائي

يرى (Hynd, 1992) أن هناك اتفاقاً عاما حول أربع نقاط تتعلق بالعجز أو العسر القراني هي:

- ⇒ عسر أو عجز قرائى يحتمل أن يكون راجعا إلى اضطراب عصبى
   وظيفى ولادى أى يولد بها الطفل ذو العجز أو الصعوبة .
- ⇒مشكلات عسر أو عجز القراءة تنشأ فى الطفولة وتستمر حتى المراهقة والرشد.
  - الله عجز قرائى ذات أبعاد إدراكية ومعرفية ولغوية

Dyslexia has perceptual, cognitive, and language dimensions.

→عسر أو عجز قرانى يؤدى إلى صعوبات فى العديد من المجالات الحياتية مع تزايد نضج أو نمو الفرد.

والأفراد الذين لديهم عسر أو عجز في القراءة يجدون - غالبا- أساليب تكيفية بارعة لاخفاء صعوبات القراءة لديهم. أو تجنب مواقف استثارتها مع محاولة التغلب عليها ومقاومة اثارها.

ومع أن العديد من الباحثين ولعدة سنوات وحتى الآن يميلون بقوة السى الاعتقاد في أن عسر أو عجز القراءة ذا أسس عصبية أو نيرولوجية، فإنهم لم يُقيمو الدليل العلمي الذي يدعم هذا الافتراض.

# دراسات وبحوث العلوم العصبية حول عجز أو عسر القراءة

قدمت البحوث والدراسات المعاصرة التي أجريت في مجال العلوم العصبية أدلة قوية على أن عسر أو عجز القراءة يرجع الى شذوذ أو انحراف في تراكيب أو أبنية المحخ، واختلالات في الوظائف المخية وكذا العوامل الجينية أو الوراثية. (Sherman.1995:Hynd.1992: Galaburda, 1990, Duane, 1989).

ومن هذه الدراسات والبحوث : الدراسات والبحوث التى أجريت على المخ في علاقتة بصعوبات التعلم والتي استقطبت أعلى قدر من الاهتمام :

⇔الدراسات التشريحية المباشرة للجشث عقب الوفاة Postmortem مالدراسات التشريحية المباشرة المجشث عقب الوفاة anatomical

⇒الدراسات والبحوث التى استخدمت تكنيكات الصور أو الانطباعات الذهنية أو العقلية New imaging techniques.

⇔دراسة الجينات أو العوامل الوراثية أو الجينية Genetic studies . Sherman, 1995; Lyon, 1995b; Filipek, 1995

وقد أظهرت الدراسات الحديثة في هذا المجال أن النشاط المخي أو العقلى للأطفال المصابين بعسر أو صعوبة القراءة يتصف ببطء تجهيز ومعالجة الأصوات.

# الدراسات التشريحية للمخ عقب الوفاة:

# **Postmortem Anatomical Studies**

تشير الدراسات التشريحية للمخ الانسانى عقب الوفاة ، إلى أن التركيب المخى للمصابين بعسر أو عجز القراءة يختلف عن التركيب المخى للاشخاص العاديين فى القراءة. وكانت هذه النتائج أقوى الأدلة على تباين الخصائص التركيبية بين ذوى صعوبات القراءة وغيرهم من العاديين. وقد قامت هذه الدراسات على تشريح النسيج المخى للافراد الحديثى الوفاة.

ومعظم هؤلاء الأفراد هم من الشباب الذين حدثت لهم الوفاة بصورة مفاجئة أو نتيجة حوادث. والذين يتبرعون أو يهبون جثتهم لقسم العلوم العصبية بالمركز الطبى لجامعة هارفارد بمستشفى Beth Israel ببوسطن.

وقد أجريت دراسات على ثمان شخصيات من هولاء:منهم ستة ذكور وثنتان من الأناث، وهم جميعاً من المصابين بعسر أو عجز القراءة.

وقد كشفت نتائج هذه الدراسات عما يلى:

→ كانت جميع الخصائص التشريحية للمخ فى جميع الحالات التى خضعت للتشريح متسعة Consistent . حيث وجدت مظاهر أو خصائص شاذة abnormality فى منطقة المخ المعروفة بالمنطقة السمعية التى توجد على السطح الأعلى الأمامى من الفص الصدغى temporal lope .

⇒توجد الـ Planum temporale في كلا النصفين الكروبين للمخ: النصف الأيسر والنصف الأيمن، ففي النصف الأيسر يوجد مركز التحكم اللغوى النصف الأيسر والنصف الأيمن، ففي النصف الأيسر يوجد مركز التحكم اللغوى الناس يكون غير متماثل، أي أن الخاصية الطبيعية هي اللاتماثل، حيث تكون هذه المنطقة في النصف الأيسر أكبر منها في النصف الأيمن، فقد وجدت هاتين المنطقةين متماثلتين تماما لدى الحالات التي خضعت للتشريح وهي من ذوى عسر أو صعوبات القراءة.

⇒ كشف هذا النوع من الدراسات أن منطقة اللغة بالمخ لدى الأشخاص المصابين بعسر أو عجز القراءة في النصف الأيسر من المخ أصغر وأقل في عدد خلاياها بينما كانت نفس المنطقة أكبر وعدد خلاياها أكثر. وكان هذا مختلفا عما وجد لدى الأفرادالعاديين. . Filipek.1995;Duane.1989:Galaburda).

وجدير بالذكر أن نتائج الدراسات التشريحية اتفقت إلى حد كبير مع نتائج دراسات الانطباعات الذهنية.

دراسات المخ التي استخدمت تكنيكات الصور أو الانطباعات الذهنية

استخدمت دراسات وبحوث علم الأعصاب عدداً من التكنيكات التكنولوجية الحديثة، والتى تسمح لكل من علماء علم الأعصاب وعلماء علم النفس المعرفى بدراسة الانطباعات الذهنية والعقلية لنشاط المخ الحى، من خلال تكنيكات الصور أو الانطباعات الذهنية. وتشمل هذه التكنيكات(١):

<sup>(</sup>١) لمزيد من التفاصيل حول هذه التكنيكات انظر كتابنا" الأسس البيولوجية والنفسية للنشاط العقلى المعرفى "١).

Magnatic صور الرنين المغاطيسي Resonance Imaging

Brain Electrical Activity تكنيك خرطنة النشاط الكهرباني للمخ للمعليك خرطنة النشاط الكهرباني للمخ

⇔ تكنيك الرسم السطحى أو الطبقى لاطلاق البوزتسرون أو الجسيمات Positron Emission Tomography

# أ- تكنيك استخدام صور الرنين المغناطيسي (MRI)

يقوم هذا التكنيك المتقدم على استخدام الصور العصبية التى تحول الموجات أو الرنين العصبي إلى صور واضحة على شاشة فيديو مرنية. وتكنيك الرنين المغناطيسي يقوم أيضاً على توليد صور متعددة لأقسام ومناطق المخ مشيراً إلى شكل وموضع مختلف التراكيب أو الأبنية المخية.

وقد أظهر تكنيك المسح باستخدام الرنين المعناطيسى (MRI) أن المنطقة الممنية لدى الأطفال ذوى عسر أو عجز القراءة dyslexia وذوى صعوبات التعلم متماثلة. وأصغر من نفس المنطقة لدى الأطفال العاديين.(Hynd,1992, Hynd & Semrund - Clickman, 1989)

وتدعم هذه النتائج ما تم التوصل إليه من خلال الدراسات التشريحية للمخ عقب الوفاة. ومن خلال هذه الدرسات يرى الباحثون أن الأطفال ذوى صعوبات التعلم لا يميزون الإشارات والأصوات. كما أنهم غير قادرين على تحليلها وأنهم أشبه بمستقبلات الراديو الضعيفة.

# ب- تكنيك خرطنة النشاط الكهربائي للمخ (BEAM)

ويقوم هذا التكنيك على استثارة موجات نشاط المخ وهو تطوير متقدم جداً للتكنيك القديم لجهاز رسم نشاط المخEEG) Electroencephalogram .

ويستخدم هذا التكنيك الحاسب الألى (الكمبيوتر) لرسم خريطة للموجات الكهربانية بالمخ.

وقد توصلت الدراسات التسى قسام بها :Dufy.1985 كلافراد (Dufy.1988) باستخدام هذا التكنيك إلى أن النشاط الكهرباني الناتج لمنخ الأفراد المصابين بعسر أو عجز القراءة يختلف اختلافات جوهرية عن النشاط الكهرباني الناتج عن المخ لدى الافراد للعاديين. وهذه الفروق وجدت في النصف الأيسر من المخ: الفصين الأمامي والأوسط والفص الخلفي والتي تشمل المراكز البصرية في المخ.

ج-تكنيك الرسم السطحى أو الطبقى لاطلق البوزترون أو الجسيمات الموجبة (PET) Positron Emission Tomography

ويقوم هذا التكنيك على قياس عمليات الأيض أى التغيرات الكيميائية التى تحدث لخلايا المخ الحية، خلال العمليات والنشاطات الحيوية. أى قياس الطاقة المستهلكة خلال هذه الأنشطة العقلية. وقد أجرى (Zametkin etal, 1990) دراسة باستخدم هذا التكنيك على ذوى اضطرابات الانتباه مع الإفراط فى النشاط (ADHD)، بالتطبيق على قياس استهلاك الجلوكوز فى مختلف مناطق القشرة المخية لديهم. أى لدى ذوى اضطرابات الانتباه مقارنة باستهلاك الجلوكوز فى نفس نفس مناطق القشرة المخية لديهم. أو لدى المؤراد العاديين.

وقد وجد اختلافاً دالاً لدى هولاء فى استهلاك الجلوكوز عنه لدى المجموعة الضابطة، حيث كان استهلاك ذوى اضطراب الانتباه للجلوكوز وتوزيعه أو انتشاره أقل.

# وراثية صعوبات التعلم Genetics of learning Disabilities.

كان إيقاع التقدم الذى أحرزته الدراسات الوراثية أو الجينية فى مجال صعوبات التعلم دراميا فى زيادة فهمنا لدور هذه العوامل فى صعوبات التعلم بصفة عامة، وعسر أو عجز القراءة بصفة خاصة، خلال العقد الأخير من هذه القرن. وقد قامت هذه الدراسات على استخدام نمطين أو أسلوبين للبحث هما: دراسات الأسر، ودراسات التوانم.

# دراسات الأسر

قامت دراسات الأسر على افتراض أن عسر أو عجز القراءة ينتشرأو يشيع ناخل أسر معينة، ويستمر انتقالها من جيل إلى جيل. وقد أجريت عدة دراسات قامت على هذا الافتراض. وقد كانت نتائج هذه الدراسات مدعمة للافتراض المذكور، وقد فسر الباحثون نتائج هذه الدراسات بأن صعوبات التعلم وعسر أو عجز القراءة موروثة وذات جذور جينية.

(Pennington.1995:Pennington.Smith. .Green & Haith. 1987) در اسات التوائم

قدمت در اسات التوانم دليلا إضافيا على أن الوراثة والجينات تلعب دورا هاما ودالا في عسر أو عجز القراءة. وقد اشارت مثل هذه الدر اسات إلى أن التوانم المتطابقة لها نفس الخصائص المتعلقة بصعوبات التعلم، حتى بالنسبة للتوانم التي ربيت منفصلة.

(Pennington, 1995; Defries, Fulker & LaBuda, 1987; Defries, Stevenson, Gillis & wadsworth, 1991; Olson *et al.*, 1991).

وأيا كانت التفسيرات السببية لصعوبات القراءة فهناك خصائص سلوكية يشيع تكرارها لدى الأطفال ذوى صعوبات القراءة. وهذه الخصائص السلوكية يمكن ملاحظتها ورصدها بمعرفة الأب أو المدرس.

# الخصائص السلوكية لذوى صعوبات القراءة

على الرغم من تباين العوامل التى تقف خلف صعوبات القراءة، إلا أن هذه العوامل على تباينها تنتج أو تفرز صعوبات أقرب إلى التماثل منها إلى الاختلاف. وقد رأينا أن نعرض لأكثر هذه الخصائص السلوكية ارتباطاً بصعوبات القراءة والتى يشيع تكراراها وتواترها بين ذوى الصعوبات.

من خلال الجدول التالى رقم(١/١١) الذى يقدم عرضاً مختصراً لهذه الخصائص:

	T
وصفها أو تحليلها	الخاصية
عصبى - متمامل - عبوس - متجهم - صوت مرتفع وحاد - يضغط على	* عادات القراءة
شفيته. يرفض القراءاة - يبكى ويصرخ - يحاول تشتيت المدرس.	حركات متوترة، غير أمن أو
يفقد مكان القراءة بصورة متكررة، عادة تكون مصحوبة بالاعادة ينطق بطريقة	مطمئت، يفقد مكان القراءة.
متقطعة متشنجة مع هز الرأس، يبدو فاقدا للاتزان. يقرب مواد القراءة منه -	حركات جانبية للرأس يحمل
يبدو ساخط أو متبرم	مواد القراءة قريبة من عينيه.
	* أخطاء التعرف على الكلمة
يحذف بعض الكلمات - يقفز من موقع إلى أخر	أخطاء حذف
يدخل بعض الكلمات	أخطاء ادخال
يستبدل بعض الكلمات بكلمات أخرى	أخطاء استبدال
يعكس / يستبدل حروف الكلمات/ يقلب أو يعكس الكلمات / الحروف.	أخطاء قلب / عكس
أخطاء نطق الكلمات / سوء النطق / عدم الالتزام بالنطق الصحيح.	أخطاء نطق
يقرأ الكلمات بترتيب خاطئ - يقرأ كيفما اتفق.	أخطاء نقل/ ترتيب
يئردد حوالى ٥ ثوان عند الكلمات التي لا يستطيع نطقها	لا يعرف بعض الكلمات
لا يتعرف على الكلمات بسرعة ملائمة (٢٠ - ٣٠ كلمة في الدقيقة)	قراءة بطينة متقطعة
	* أخطاء فهم: عجر عن
غير قادر على الإجابة عن أسئلة معينة تتعلق بالحقائق الواردة في النص.	استرجاع الحقائق الأساسية
غير قادر على أن يعيد القصة القصيرة التي يقرأها بالترتيب / بالتتابع.	عجز عن تتابع الاسترجاع
غير قادر على استرجاع الفكرة الرئيسية / الهدف الرئيسي للقصة.	عجز عن استرجاع الفكرة
	الرنيسية.
يقرأ بطريقة متقطعة - كلمة كلمة - غير قادر على التجميع المترابط للكلمات أو	* أعراض تشتت
المعانى	قراءة كلمة – كلمة
يقرأ بصوت مرتفع وحاد بصورة مختلفة عن نظم المحادثة العادية .	متكلف -صوت مرتفع وحاد
تجميع غير ملائم أو مترابط للكلمات - وقفات غير ملائمة.	صياغات غير ملائمة
يضم الجمل / العبارات / الفقرات معا دون الالتزام بالنقط والفواصل والمعاتى.	تجاهل أو سـوء تفسـير
	لعلامات الترقيم

# عملية القراءة Reading Process

تنطوى عملية القراءة على درجة عالية من التعقيد، فهى نتاج لتفاعل عمليات الإدراك السمعى، والإدراك البصرى، والانتباه الانتقائى، والذاكرة والفهم اللغوى كما سبق أن عرضنا أنفا. ومع ذلك يمكن للمدرسين أن يتفهموا الأسس التى تقف خلف صعوبات تعلم القراءة. ولماذا يجد بعض الأطفال صعوبات فى تعلم واكتساب مهارات طلاقة القراءة. إذا كانوا على وعى كاف بالطبيعة المركبة لعملية القراءة. وهناك خمسة مبادى أو تعميمات أساسية لعملية القراءة تؤثر على تعلمها وهى:

(Richek, Caldwell, Jennings & Lerner, 1996; Anderson, Hiebert, Scott, Wilkinson, 1985)

#### القراءة يجب ان تتصف بالطلاقة Reading must be fluent

القراءة يجب أن تقوم على الطلاقة. والقراء المهرة يتعرفون على الكلمات بسرعة وسهولة. ولذا يجب أن تكون عملية تحديد الكلمات الية automatic بسرعة وسهولة. ولذا يجب أن تكون عملية تحديد الكلمات الية القراء إلى توجيه تركيز هم إلى شكل أو تركيب أو بنية الكلمات فسيفقدون التركيز على المعنى . ولذا فإنه من الأهمية بمكان بالنسبة للقراء إتقان الترميز أو الرمزية حتى يمكنهم إدر اك الكلمات والتعرف عليها بسرعة ودقة وسهولة.

## القراءة عملية بنانية تراكمية Reading is a constructive process

القراءة عملية بنانية تقوم على استحضار أو بعث المعنى فى النص المطبوع. ولذا فإنه يتعين على القارئ أن ينشئ أو ينتج أو يولد أو يبنى أو يقيم المعنى ولذا فإنه يتعين على القارئ أن ينشئ النص، اعتمادا على المعرفة والخبرة السابقة المختزنة لديه.

والطلاب ذوى صعوبات القراءة يجدون صعوبة، ونوع من المقاومة أو الجهد فى تتشيط أو اشتقاق المعانى الكامنة. والتفسيرات الملائمة التى ينطوى عليها النص، خشية الوقوع فى خطا المعانى أو التفسيرات. إلى حد أنهم من شدة خوفهم يصبحون أسرى للخوف نفسه. ومن ثم عليهم أن يجتهدوا ويجاهدون أنفسهم بقدر كبير من المثابرة. للتعرف على الكلمات وفهم الجمل والتعبيرات، بحيث يصلون إلى مستوى الألية التى تمكنهم من التركيز على اعتبارات المعنى خلال عملية القراءة.

ويمكن للمدرسين أن يساعدو هؤ لاء الطلاب على بناء واشتقاق وتوليد المعنى فيما يقرأون. عن طريق إمدادهم ببعض المعلومات التى تمثل سياقا أو خلفية أو الطارا مرجعيا للنص موضوع القراءة. وتقديم المواد القرائية التى تجتذب اهتمامات وحاجات الطلاب، واستثارة دو افعهم وميولهم، وتنمية اتجاهات موجبة نحو الكتب بصفة عامة، والقراءة بوجه خاص. وكل هذا يندرج تحت المهام الاساسية للمدرسين الأكفاء (Richek, et al, 1996).

# القراءة عملية استراتيجية Reading is a strategic process

القراء المهرة يتصفون بالمرونة الذهنية ويستخدمون الاستراتيجيات الملائمة لكل موقف أو نص قرائى، ويغيرون ويوجهون أسلوبهم القرائى اعتمادا على طبيعة النص موضوع القراءة، والغرض منها، ودرجة تعقيد المادة المقروءة، ومدى ألفتهم بها.

و على الجانب الأخر فإن القراء ذوى الصعوبات يفتقرون إلى مثل هذه الاستراتيجيات. كما أنهم أقل إعمالا لعامل المعنى وفهم السياق ومحدداته. وغالبا ما يفقدونه خلال عملية القراءة. وهم أقل قدرة على إحداث ترابطات بين معارفهم وخبراتهم السابقة، وبين المادة موضوع القراءة. فضلا عن أن ضحالة البناء المعرفي لديهم لا تمكنهم من إحداث هذه الترابطات.

# القراءة تقوم على الدافعية Reading requires motivation:

تتطلب عملية تعليم القراءة استمرار تركيز الانتباه خلال القراءة. ويصعب استمرار المحافظة على هذا التركيز ما لم يكن النص موضوع القراءة مثيرا لاهتمام القارئ أو على الأقل يحمل له معانى وأفكار جديدة. ولكى يحدث هذا يجب على المدرس تنشيط واستثارة عوامل الدافعية والميول والاهتمامات لدى الطالب بما يعزز لديه الميل للقراءة.

وتشير الدراسات والبحوث إلى أن ذوى صعوبات القراءة يفتقرون إلى الدافع للقراءة، والميل لها. بسبب ضالة الحصيلة المعرفية التى يستوعبونها من ناحية، وبسبب شعورهم بالقلق والتوتر الناشئ عن ضعف فهمهم للمادة موضوع القراءة من ناحية أخرى. الأمر الذي ينمى لديهم اتجاهات سالبة نحو القراءة.

والمدرس هو أقدر العناصر على تغيير هذه الاتجاهات من خلال اختيار النصوص الممتعة عقليا ومعرفيا ووجدانيا. وتقديم نماذج جيدة للقراءة الفعالة داخل الفصل.وحث الطلاب ذوى صعوبات القراءة على الاقتداء بها ومحاكاتها.

#### القراءة عملية مستمرة مدى الحياة lifelong pursuit

القراءة مهارة مستمرة النماء تتحسن مع استمرار عملية الممارسة، كما أنها تتعمق من خلالها، أى من خلال الممارسة التى تزيد باطراد بالإقبال عليها. ولا يمكن الوصول بالقراءة إلى مستوى الإتقان سريعا أو من مرة أو عدة مرات. وإنما يحدث التحسن فيها تدريجيا اعتمادا على النمو العقلى المعرفي من ناحية، واستمرار ممارستها من ناحية أخرى.

وكلا العاملين: النمو العقلى المعرفى والممارسة، يقف بقوة خلف نمو وزيادة فاعلية مكوناتها المتمثلة فى: الإدراك السمعى، والادراك البصرى، والفهم اللغوى، والحصيلة المعرفية أو البناء المعرفى، وهذه تعود مرة أخرى لتيسر وترفع كفاءة عملية القراءة.



# الطريقة الكلية والطريقة الجزئية في تعليم القراءة لذوى الصعوبات(١)

# Whole- language instruction Vs Explicit code - emphasis

تباينت رؤى كل من علماء النفس وعلماء اللغة حول الأسس التى يقوم عليها التعلم الفعال للقراءة. إلا أن هذه الرؤى على تباينها قد اتفقت على أن هناك مدخلين أساسيين لتعليم القراءة. على افتراض أن ذوى صعوبات التعلم غالبا ما يجدون صعوبات فى القراءة فى المراحل الأولى، وأيضا فى المهارات المتقدمة للقراءة. وهذان المدخلان هما: الطريقة الكلية والطريقة الجزئية أو التحليلية فى تعليم القراءة. وكلاهما له تأثير ملموس على تعلم الأطفال ذوى صعوبات التعلم القراءة.

# أولاً: الطريقة الكلية

لتدريس اللغة بالطريقة الكلية أثر يصعب أن تدانيه أية طريقة أخرى فى تعليم القراءة far-reaching influence. حيث يتفق أغلب المدرسين على اختلاف أساليبهم التدريسية على فاعلية الطريقة الكلية فى تعليم اللغة عامة والقراءة بوجه خاص. ويبدى هؤلاء المدرسون حماسا بالغا لأهمية هذه الطريقة وتطبيقاتها. وفى هذا الإطار يمكن تقرير أن الطريقة الكلية قد شكلت المناهج والمقررات الدراسية للقراءة فى المدارس.

وقد أجريت در اسة حديثة على المدرسين الفانقى التميز توصلت إلى أن ٨٠٪ من مدرسى التربية الخاصية يعتبرون أنفسهم كليون Whole- language من مدرسى teachers (pressley & Rankin, 1994)

و الطريقة الكلية تمثل فلسفة لتعليم القراءة من خلال استخدام اللغة التي تؤكد على تكامل الصيغ اللغوية (اللغة الشفهية، والقراءة، والكتابة). ويصف أحد الباحثين الرواد للطريقة الكلية في تعليم القراءة وهو ,1986, 1986 الخصائص التي تتميز بها هذه الطريقة على النحو التالي:

<sup>(</sup>١) يطلق البعض على هذين المدخلين: الأول: نموذج التجهيز من أعلى إلى أدنى Topdown model والثاني: Chail and Stahl, 1982) Bottom-up model).



- ⇒ الطريقة الكلية في تعليم اللغة تقوم كلية حول المتعلمين (حاجاتهم ميولهم عاداتهم) فالتعلم الكلي للغة يتم في مواقف كلية language in whole situations
- ⇒ الطريقة الكلية في تعلم اللغة تشجع احترام وتقدير اللغة من جانب كل من المعلم والمتعلم.
- ⇒ يمكن استخدام كافة الصيغ اللغوية (اللغة الشفهية والقراءة والكتابة) من خلال الطريقة الكلية.
- ⇒ تؤكد الطريقة الكلية على المعانى المتضمنة أو المشتقة أو الكامنة فى المادة موضوع القراءة، لا على اللغة نفسها من خلال مواقف وأحداث حقيقية مستمدة من الواقع الحياتي المعاش.

# الافتراضات التى تقوم عليها الطريقة الكلية وتطبيقاتها على ذوى صعوبات التعلم:

تشير الممارسات الفعلية للطريقة الكلية في تعليم اللغة إلى العديد من التطبيقات بالنسبة للطلاب ذوى صعوبات التعلم فضلا عن منطقية وعلمية الافتراضات التي تقوم عليها ,McPike,1995;Adams & Bruck, 1995; Beck & Juel (1995; Meats, 1995)

# ومن هذه الافتراضات:

\* القراءة هي جزء من النظام اللغوى المتكامل ترتبط تماماً بالصيغ الشفهية Reading is part of the integrated language system . والمكتوبة للغة closely linked to oral and written forms of language.

ومؤدى هذا الافتراض أن الخبرات النشطة بكل من اللغة المكتوبة واللغة الشفهية تحسن مستوى الطفل في القراءة. وتتمية هذا الوعبي بالعلاقات البينية بين الصيغ المختلفة التي تأخذها اللغة يؤدى إلى التحسين المتبادل لكل من هذا الصيغ. ويبدأ تأثير اللغة الكلية على تعليم القراءة منذ الطفولة المبكرة .(Richek et al.) (1996)



# \* تطبيق هذا الافتراض على الطلاب ذوى صعوبات التعلم:

يوافق المربون المتخصصون في مجال صعوبات التعلم على أن وحدة النغة وتكاملها تقف خلف الحديث والقراءة والكتابة. ومن شم فإن العديد من طرق التدريس في مجال صعوبات التعلم تؤكد على العلاقات البينية القوية بين نظم الصيغ اللغوية: الشفهية والقراءة والكتابة.

و العلاقة بين اضطر ابات اللغة الشفهية ومشكلات القراءة تبدو و اضحة تماما في أن الأطفال الذين يعانون من صعوبات في الحديث وفي اللغة المنطوقة هم أيضا الذين لديهم صعوبات في القراءة.

كما أن الأطفال الذين لديهم مشكلات لغوية أو صعوبات حركية ربما تكون لديهم مشكلات في الكتابة المبكرة،و هو لاء يحتاجون إلى مساعدة أو تدريب مباشر من خلال كتابة فقرات من القصص في الصفوف الأولى.

(Moats, 1994b; Stanovich, 1994; Wiig&Semel, 1984, Juel, 1995)

\* يتم اكتساب كل من اللغة الشفهية واللغـة المكتوبـة مـن خـلال الاستخدام Both oral and written language are acquired through الطبيعى natuaral usage.

يقرر المربون المنادون بالطريقة الكلية في تعلم اللغة بأن الأطفال يتعلمون الحديث من خلال التعبير عن حاجاتهم ودون الحاجة إلى تدريب. وعلى ذلك وبالمثل فإنه يمكن افتراض أن الأطفال سوف يكتسبون مهار ات القراءة بصورة طبيعية. على اعتبار أن القراءة تشكل أهم النوافذ التي تصلهم بالماضي والحاضر والمستقبل والحياة بصورة أعم.

.(Shanklin&Rhodes,1989;Toliver,1990;Goodman, 1990)

# \* تطبيق هذا الافتراض بالنسبة لذوى صعوبات التعلم:

هناك تباين فى وجهات النظر بالنسبة لهذا الفرض. والسؤال الذى يفرض نفسه هنا هو: هل تعلم القراءة هو نفسه تعلم الحديث؟ والإجابة على هذا السؤال تتمثل فى أن القراءة على عكس الحديث ليست خاصية فطرية أو طبيعية أو نمائية .innate. natural , developmental ولغة الكتابة هى بالدرجة الأولى ناشئة ومكتسبة من التطور الحضارى الحديث. كما أن جميع المجتمعات الانسانية طورت وربما أنشأت بعض أساليب الاتصال الشفهى، فى حين أن التاريخ يشير إلى العديد من الحضارات لم تستحدث أنظمة للغة المكتوبة.

وبالاضافة إلى ذلك نحن نعرف أن الناس المتميزون كمتحدثون لم يتعلموا أبدا استخدام اللغة المكتوبة بكفاءة . وقد لاحظ الباحثان (Liberman and المنعلقة المحديث أو الكلام يشبه تعلم المشى والزحف ومسك الأشياء، أى خاصية نمائية فطرية . بينما تعلم القراءة جهد قصدى يُكتسب كتعلم الحساب وبعض الألعاب. والأطفال ذوى صعوبات التعلم أو صعوبات تعلم اللغة لديهم صعوبات أيضا فى الحديث أو الكلام ويبدون اضطرابات فى اكتساب اللغة الشفهية .

\* استخدام الأدب الأصيل أو الواقعى أو القائم على المصداقية الواقعية يقدم Using of authentic literature فرصاً جيدة للقراءة المعبرة أو الكتابة provides abundant opportunities for expressive literacy-or writing."

يؤكد التربويون المنادون باستخدام الطريقة الكلية في تعلم اللغة أن الأطفال يكتسبون مهارات القراءة خلال عرض النصوص أو الفقرات الأدبية. ومن خلال العديد من الخبرات القائمة على استخدام اللغة والكتب الكبيرة ،والقصص والشعر وكتب الطفولة.

(Shanklin&Rhodes, 1989; Toliver, 1990; Goodman, 1989).

# \* تطبيق الافتراض على الطلاب ذوى صعوبات التعلم:

هناك اتفاق عام على أن الأطفال ذوى صعوبات التعلم يحتاجون إلى عروض كثيرة للمواد اللغوية والكتب والقصيص. وهو لاء الأطفال يستفيدون كثيرا من المشاركات باستخدام الكتب ومن سماع القصيص. ويبرى & Liberman (1990) أن القيمة التربوية لاستخدام القصيص في تعلم القراءة والحديث أو اللغة الشفهية، هي جزء من ثقافتنا وتتشنتنا خلال مرحلة الطفولة المبكرة.

و على ذلك يمكن للاباء والامهات أن يسهموا في اكتساب الاطفال ذوى صعوبات التعلم مختلف الصيغ أو المهارات اللغوية المتمثلة في القراءة والكتابة واللغة الشفهية.

# \* تجنب تدريس نصوص أو مواد لغوية منفصلة عديمة المعنى أو استخدام تدريبات لغوية معزولة أو لا ترتبط بالواقع.

"Avoid the teaching of separate non-meaning ful parts of language or the use of isolated exercises and drills."

يؤكد المربون المنادون بالطريقة الكلية في تعلم اللغة على أن الطرق والأساليب التقليدية تجعل تعلم القراءة عملية صعبة. حيث أن تكسير أو تجزئة الطريقة الكلية الطبيعية إلى أجزاء منفصلة، ومقاطع أو فقرات صغيرة مجردة يجعل تعلم القراءة مهمة شاقة. took apart the "(Goodman, 1986) "took apart the language into words, syllables, and isolated sounds".

# \* تطبيق الافتراض على ذوى صعوبات التعلم:

يمثل هذا الافتراض أكثر الافتراضات إثارة للخلاف وأشد الاعتراضات التى تواجه الطريقة الكلية فى تعلم اللغة. فالعديد من المربين المتخصصين فى مجال صعوبات التعلم يرون بأنه يصعب تقرير أن صعوبات التعلم لا ترتبط على نحو موجب بأى من الطريقتين: الطريقة الكلية أو الطريقة الجزئية فى تعلم اللغة بأشكالها المختلفة.

111

# الطريقة الجزئية أوالتحليلية في تعليم القراءة

تمثل الطريقة الجزنية أو التحليلية في تعليم القراءة المنظور الثاني لتعليم القراءة، الذي يؤكد على تدريس وتعليم مهارات القراءة من خلال الاسلوب التحليلي.

وتشير الدراسات والبحوث إلى ان الأطفال ذوى صعوبات التعلم يحتاجون إلى تدريس مباشر ومنظم وصريح. ومنها استخدام الحروف الأبجدية وعناصر ها ورموزها والموالفة بين الحروف ومنطوقها.

كما تشير هذه الدراسات إلى أن التاكيدات المبكرة لتعليم القراءة والتي تعتمد على الحروف الابجدية وأصواتها قد حققت درجات مرتفعة على اختبارات التحصيل القرائدي: Beck&Juel,1995;Lyon,1995a;Stanovich,1994; التحصيل القرائدي: McPike,1994,Chall,Jacobs&Baldwin,1990;Stahl&Miller, 1989).

و التدريس المباشر باستخدام رموز الحروف الأبجدية ييسر التدريس المبكر للقراءة. فعملية تحديد الكلمات و التعرف عليها يجب أن تكون عملية ألية وليست شعورية تتطلب بذل الجهد. حتى لا ينصرف تركيز القارئ إلى شكل الكلمة متجاهلا المعانى التى تعبر عنها.

على أن الجمع بين الطريقة الكلية والطريقة الجزئية أو التحليلية فى تعليم القراءة لذوى صعوبات التعلم-اعتمادا على خصائص المتعلم- يودى إلى أشار علاجية ملموسة.

## الخلاصة

\* القراءة هي جزء من النظام اللغوى، وترتبط ارتباطاً وثيقاً بالصيغ الاخرى للغة: اللغة الشفهية والمطبوعة. والقراءة تشكل أحد المحاور الأساسية الهامة لصعوبات التعلم الأكاديمية، إن لم تكن المحور الأساسي والمهم فيها. وتمثل صعوبات القراءة السبب الرئيسي والمحورى للفشل المدرسي.

\* تؤثر صعوبات القراءة على كافة الجوانب الأكاديمية الأخرى كاللغة، والفهم القرانى، والكتابة، والحساب، والتهجى. كما تؤثر على التحصيل الأكاديمى بوجه خاص، وعلى النجاح فى الحياة بوجه عام.

\* تصل نسبة صعوبات القراءة إلى ما بين ١٠-١٪ من مجتمع أطفال المدارس. كما تصل نسبة الأطفال الذين لديهم صعوبات في القراءة إلى ما بين ممارس. كما تصل نسبة الأطفال ذوى صعوبات التعلم. ولذا فمن الأهمية بمكان الكشف والتشخيص المبكرين لصعوبات القراءة.

\* تتداخل العوامل المختلفة التى تقف خلف صعوبات القراءة. ومن هذه العوامل ما يندرج بالدرجة الأولى تحت العوامل النمانية، ومنها ما يندرج تحت العوامل الأكاديمية. وهذا التداخل يعكس الطبيعة المركبة لصعوبات القراءة .

\* العجز القرانى هو نمط من أنماط صعوبات التعلم التى يكتسبها الطفل ذو الصعوبة، وتبدو فى عجز الطفل عن تعلم القراءة. ويرتبط العجز أو العسسر القرانى بالاضطرابات العصبية أو النيرولوجية.

\* استحدثت دراسات وبحوث علم الاعصاب عدداً من التكنيكات التكنولوجية الحديثة، والتي تسمح لكل من علماء الأعصاب وعلماء علم النفس المعرفي بدراسة الانطباعات الذهنية أو العقلية لنشاط المخ الحي وتشمل هذه التكنيكات:

- → تكنيك استخدام صور الرنين المغناطيسي MRI
- ⇒ تكنيك خرطنة النشاط الكهرباني للمخ BEAM
- PET تكنيك المسح السطحى لتوزيع الجلوكوز بالمخ ⇔
- \* هناك أنماط من الخصائص السلوكية المرتبطة بصعوبات القراءة بشيع تواترها وتكرارها لدى ذوى الصعوبات. منها ما يتعلق بعادات القراءة، ومنها ما يتعلق باخطاء التعرف على الكلمة، ومنها أخطاء فى فهم المادة موضوع القراءة، ومنها أخيراً أعراض تشتت فى الانتباه وصعوبات الإدراك، وصعوبات الذاكرة.
  - \* توكد نظريات القراءة على الأفكار والمحددات التالية:
    - القراءة عملية تقوم على الطلاقة
      - القراءة عملية بنائية تراكمية
  - القراءة يجب أن تقوم على استخدام استراتيجيات فعالة
  - القراءة عملية موجهه بدافعية الفرد وميوله واهتماماته
    - 🗢 القراءة عملية مستمرة مدى الحياه.
- \* هناك مدخلين أو رويتين لتعلم القراءة هما: الطريقة الكلية والطريقة الجزئية. وبينما تؤكد الأولى على معرفة القراءة والكتابة في علاقتهما بالمعنى والفهم، تركز الثانية على تعلم الأصوات وتعلم رموز الحروف والمقاطع.
- \* للطريقة الكلية في تعلم اللغة العديد من التطبيقات بالنسبة لذوى صعوبات القراءة ومن هذه التطبيقات ما يلى:
- القراءة هي جزء من النظام اللغوى المتكامل ترتبط تماماً بالصيغ الشفهية والمكتوبة.
- → يتم اكتساب كل من اللغة الشفهية المكتوبة من خلال الاستخدام الطبيعي.
- استخدام الأدب الأصيل أو الواقعى القائم على المصداقية الواقعية يقدم فرصاً جيدة للقراءة أو الكتابة المعبرة.
- ⇒ تَجنب تدريس مواد لغوية منفصلة عديمة المعنى أو استخدام تدريبات لغوية معزولة أو لا ترتبط بالواقع

# الفصل الثانى عشر تقويم صعوبات القراءة واستراتيجيات علاجها المقدمة

□ مكونات مهارات القراءة

\*التعرف على الكلمة Word recognition

\*الفهم القرائي Reading comprehension

□ عوامل استثارة وتنشيط دوافع الفهم القرائى

□أساليب تقويم مهارات القراءة

أولاً: الاختبارات غير الرسمية

ثانيا: الاختبارات الرسمية

□ برامج وأساليب واستراتيجيات علاج صعوبات القراءة

⇒ طريقة تعدد الوسائط أو الحواس (VAKT)

🗢 طريقة "فرنالد" Fernald method

🗢 طريقة "أورتون - جيلنجهام" Orton - Gillingham

⇔ طريقة القراءة العلاجية Reading Recovery

⇔ برامج التدريس المباشر Direct Instruction Programs

القرائى علاج ضعف الفهم القرائى

🗆 الخلاصة



# تقويم صعوبات القراءة

# واستراتيجيات علاجها

#### مقدمة

تعتمد عمليتى تشخيص وعلاج صعوبات تعلم أو اضطرابات قدرات القراءة بصورة رئيسية على الأسس التى يقوم عليها تقويم هذه الصعوبات أوالاضطرابات، حيث يعتمد نجاح استراتيجيات البرامج العلاجية المستخدمة على دقة عمليات التقويم ومحدداته وأساليبه.

وتتوقف دقة عمليات التقويم ومحدداته على عدة عوامل منها:

- ⇒ نمط أدوات التقويم وأساليبه كما تتحدد من خلال الاعتماد على
   الاختبارات غير الرسمية أو الاختبارات الرسمية.
- خبرات القائم بعملية التقويم وتأهيله وإعداده المهنى والفنى وتدريبه،
   والممارسة المباشرة وغير المباشرة لعمليات التشخيص والعلاج.
  - ك نمط الصعوبة أو الاضطراب موضوع التقويم والتشخيص والعلاج.
    - ⇒ خصائص التلميذ وخصائص ومواصفات بيئة التعلم.

ويتباين تأثير فعاليات استراتيجيات العلاج بتباين مستويات القراءة:

- القراءة المستقلة.
- القراءة التعليمية.
- القراءة الخفاق في القراءة

من ناحية ومدى ملائمة البرامج العلاجية المختارة لنمط الصعوبة أو الاضطراب ومدى حدة هذه الصعوبة من ناحية أخرى.

وتتمايز المكونات الرئيسة لمهارات القراءة فى مكونين رئيسيين هما: التعرف على الكلمة ،والفهم القرائى. ولذا فإن هذين المكونين يشكلان أهم محاور عمليات تقويم مهارات القراءة وتشخيصها وعلاجها.

ويتعين على القائم بعمليات التشخيص والتقويم والعلاج التعرف على أنماط ومحددات التفوق النسبي للتلميذ في مكونات القراءة وعناصرها كما تحددها اختبارات التقويم الرسمية وغير الرسمية، حتى يمكن استبعاد المحتوى الذي يجد التلميذ صعوبة في الوفاء بمتطلباته، استجابة لفكرة الصعوبات النوعية في القراءة. ويمكن تحقيق هذا الهدف من خلال استخدام الاختبارات التي تعكس النمط القرائي للتلميذ اعتماداً على التشخيص التحليلي.

وسنتناول هذه الأمور تفصيلا من خلال هذا الفصل، كما نقدم عرضا لعدد من الاختبارات المقتنة المعيارية المرجع التي يمكن تطبيقها بصورة جمعية. وعدد من الاختبارات المحكية المرجع التي تستخدم في أغراض التشخيص التحليلي والتي يمكن تطبيقها بصورة جمعية أو فردية .

مما يتيج لنا إمكانية اشتقاق الاستراتيجيات العلاجية الملائمة وفقا للمحددات التي عرضنا لها آنفا.

# المكونات الرئيسة لمهارات القراءة

يمكن تقسيم مهارات القراءة إلى مكونين رئيسيين هما:

\* التعرف على الكلمة Word recognition

## \* الفهم القراني Reading comprehension

وتشير مهارات التعرف على الكلمة إلى قدرة القراء على التعرف على الكلمات، وتعلم الأساليب التى من خلالها تصبح الكلمات المجهولة أو غير المعرقة، والكلمات الغامضة، معرفة ومقروءة. عن طريق ترميز الكلمات المطبوعة والحروف، وتزاوج الحروف والكلمات مع الأصوات. كما يشير الفهم القرائي إلى فهم معانى ما يُقرأ.

ومن ثم تصبح القراءة عملية تقوم على حكما المكونين التعرف على الكلمة والفهم القراني، واستخلاص المعانى المتضمنة فيما يقرأ. وعلى ذلك فالطالب الذي يقرأ أو ينطق كلمات في النص موضوع القراءة دون أن يفهم معانى ما يقرأ فإنه في الحقيقة لا يقرأ.

وكلا المكونيان أو العمليتيان - التعارف على الكلمة والفهم القرائلي - متكاملتان، وبينما يتم التركيز على التعرف على الكلمات خلال المراحل الأولى لتعليم القراءة، يتم التركيز على الفهم القرائي ومعاني النصوص موضوع القراءة خلال المراحل اللاحقة أو التالية لتعليم القراءة. عن طريق الاعتماد على القصص القصيرة والاستخدامات الحياتية للغة وتشبع محتواها بالمعاني.

# أولاً: التعرف على الكلمة

تمثل القدرة على التعرف على الكلمات إحدى المهارات البالغة الاهمية لقراءة المادة المطبوعة، حيث تمكن الطلاقة في هذه المهارة القراء من التركيز على معانى النصوص موضوع القراءة. وبغير الفاعلية الكافية لهذه المهارة تتضاءل كفاءة وفاعلية وظيفة المهارات المعرفية العليا الاخرى (Chall, 1991). والقراء الذين يبذلون جهدا كبيرا في التعرف على الكلمات تكون قدراتهم على التجهيز والمعالجة، واستقاق أو استخلاص المعانى من النصوص موضوع القراءة - هذه القدرات تكون ضعيفة.

وتشمل استراتيجيات التعرف على الكلمات ما يلى:

- ⇔ نطق الكلمات.
- ⇒ مدلول الكلمات.
- 🗢 دلالات أو مؤشرات السياق.
  - 🗢 التحليل التركيبي.
- كالاستراتيجيات المشتركة للتعرف على الكلمات.

#### ونتناول كل من هذه الاستراتيجيات على النحو التالى:

# \* نطق الكلمات Phonics

يقصد بعملية نطق الكلمات في استراتيجية التعرف على الكلمات، المزاوجة بين الصوت والحرف المكتوب الذي يتشكل نطقه من خلال موقعه في الكلمة موضوع القراءة، وتسمى عملية اتصال الصوت بالصيغة الرمزية للحرف المكتوب بالتشفير decoding أي إعطاء الحرف الفونيمة الصحيحة phoneme من خلال النطق.

وتشير الدراسات التى قامت على مقارنة طرق تدريس نطق الكلمات إلى أن الأطفال الذين تم تدريبهم بصورة مباشرة على النطق الصحيح للكلمات، من خلال عمليات التدريس كان تحصيلهم القرانى أعلى بفروق دالة، من التحصيل القرانى للأطفال الذين لم يتلقو هذا التدريب بصورة مباشرة.

(Chall, 1991, Stanovich, 1986b).

#### \* مدلول الكلمات Sight words

يشير مرأى أو معلم أو مدلول الكلمات إلى ما نتعرف عليه فورا من خلال رؤية الكلمات أو المدلول الذهنى الفورى المباشر للكلمات بلا تأمل أو أى تحليل اضافى، وتتطلب الطلاقة فى القراءة أن تكون معظم الكلمات فى النص موضوع القراءة ذات مدلولات ذهنية فورية، أى أن تكون قابلية هذه الكلمات للقراءة أو انقرانيتها بمعرفة القارى عالية، وعندما يحتوى النص موضوع القراءة على العديد من الكلمات الأقل انقرانية أو غير المعرفة للقارى تكون المادة موضوع القراءة صعبة أو شاقة القراءة ومحبطة.

وتشير الدر اسات والبحوث إلى أن الطلاب ذوى صعوبات التعلم يحتاجون إلى مداخل لتقوية مفرداتهم اللغوية، أو جعل قاموسهم اللغوى معرَف أو قابلة للتعرف من هو لاء الطلاب.

وسنتناول بعض من هذه المداخل خلال عرضنا لاستراتيجيات التدريس لذوى صعوبات التعلم.

#### \* بطء استرجاع الكلمات

من الخصائص التي يتصف بها الطلاب ذوى صعوبات القراءة أنهم يجدون صعوبة في استرجاع الكلمات، حيث يميل معدل الاسترجاع لديهم إلى البطء أو أنه أقسل مسن معدل استرجاع ذات الكلمات لسدى الطسلاب العاديين، ويسرى German,1992: كورس German,1992 أن ذلك يرجع إلى مشكلات أو اضطرابات في الذاكرة لديهم، كما درس Tallal,1993 وظائف المخ لدى الأطفال الذين يعانون من عسر أو صعوبة الكلام أي الاضطرابات النمانية للغية صعوبة القراءة، وعسر أو صعوبة الكلام أي الاضطرابات النمانية للغية بعنون من بعنون من بعين وأو عدم أي الإطفال يعانون من بعين ومعالجة الأصوات اللغوية).

وفى دراسة حديثة أجراها (Merzenich & Tallal. 1996) يقتر ح الباحثان أن أنماط التفكير يمكن أن تعدل من خلال تكرار معالجة الأصوات أو تكرار الخبرة بها، وقد اعتمد الباحثان على العلاج باستخدام الالعاب بالحاسب الالى (الكمبيوتر)، مع أطفال تتراوح أعمارهم بين ٥-١٠ سنوات ممن يتصفون ببطء تجهيز ومعالجة اللغة، وقد أحرز هؤلاء الأطفال تقدما ملموسا، وارتفعت كفاءتهم في التعرف على الكلمات، وفي الحديث، كما تحسنت مهاراتهم اللغوية إلى حدوصول مستواهم إلى مستوى العاديين.

## \* دلالات أو تلميحات السياق

يقصد بدلالات أو تلميحات السياق المؤشرات أو الدلالات أو التلميحات التى تساعد الطالب فى التعرف على الكلمات من خلال المعنى، أو سياق الجملة فى الفقرة أو النص الذى تظهر من خلاله الكلمات. ويجب تشجيع الطلاب على استخدام ما يمكن أن يطلق عليه الوفرة اللغوية أو اللغة الزائدة عن الحاجة. (ويقصد بها معلومات من مصدر أخر). وهذه الوفرة اللغوية تعطى دلالات أو تلميحات عن الكلمات المجهولة أو غير المعرفة

لديه، من خلال المعنى الذى يتراءى أو يتأرجح فى النص أو السياق. وهذه تساعد القراء على عمل حدس conjectures أو تخمينات guesses حول الكلمات غير المألوفة.

وتشكل دلالات أو تلميحات السياق أهمية كبرى فى علاج مشكلة التعرف على الكلمات خلال عملية القراءة لدى ذوى صعوبات القراءة. حيث تعالج هذه الصعوبات عندما يمارس هو لاء الطلاب قراءة القصص والكتب والمقالات. ومن الطبيعى أن يتعلموا من خلال ذلك استخدام دلالات أو تلميحات السياق فى التعرف على الكلمات من حيث تشكيلها ومعناها.

## \* التحليل التركيبي Structural Analysis

يشير التحليل التركيبي إلى التعرف على الكلمات من خلال تحليل معانى وحدات الكلمات مثل: أدوات التعريف، والمقاطع الزائدة أو المضافة على الكلمة، وجذور أو مصادر الكلمات، والكلمات الموقفة أو المشتقة. وتشمل العناصر التركيبية للكلمات الموقفة مثل: النفسحركية والحسحركية والنفسعصبية ... الخ.

ويساعد تدريب ذوى صعوبات التعلم عموما، وصعوبات القراءة بوجه خاص على التحليلات التركيبية للكلمات فى اكتسابهم العديد من المفردات اللغوية. ومن شم زيادة ذخيرتهم المعرفية وقاموسهم اللغوى، ومنع تفاعل التدريب على التحليل التركيبي للكلمات، واستخدام دلالات أو تلميحات السياق، تتحسن قدرة الطلاب ذوى صعوبات القراءة على التعرف على الكلمات.

# Combining word - التوليف بين استراتيجيات التعرف على الكلمات \* Recognition Strategies

يمكن لمدرسى الطلاب ذوى صعوبات القراءة الجمع بين جميع الاستراتيجيات التى تقدمت أو بعضها اعتمادا على نمط الصعوبة، ودرجتها أو حدتها، والتداعيات التى تحدثها.

والأمر الذى نوكد عليه هنا هو استمرار عمليات ممارسة الطلاب ذوى صعوبات القراءة فى التدريب على هذه الاستراتيجيات. حتى يمكن الوصبول بهم الى أن يصبحوا قراء مستقلين، واكتساب المهارات اللازمة للقراءة بطلاقة.

# ثانياً: الفهم القرائي

من المسلم به أن الهنف من القراءة هو الفهم، أى القدرة على استخلاص أو اشتقاق المعانى من النص موضوع القراءة. وتسعى جميع طرق تدريس القراءة وأساليبها إلى تنمية قدرات الفهم القرانى، وبينما يبدو من الممكن علاج صعوبات القراءة المتعلقة بالتعرف على الكلمات من خلال الاستراتيجيات التى عرضنا لها انفا، فإن المشكلة الحقيقية الأكثر صعوبة هى مشكلات أو صعوبات الفهم القرانى.

ويدلل المشتغلون والمهتمون بصعوبات تعلم القراءة على ذلك بأن الذين أعدُوا قو انين التربية الخاصة بالولايات المتحدة الامريكية، قد أشاروا في هذه القوانين الى أن صعوبات التعلم يمكن أن تحدث أو تكتسب في أي من المهارات الاساسية للقراءة كما تتمثل في: التعرف على الكلمات أو في الفهم القراني.

ويعد الفهم القرانى أكثر المشكلات والصعوبات تأثيرا على ذوى صعوبات التعلم. كما أنه - أى الفهم القرانى- أقلها قابلية للعلاج، فالأطفال الذين يتم تدريبهم على مهارات التعرف على الكلمات، وتعالج لديهم هذه المشكلات لا يحرزون تقدما ملموسا أو دالا على اختبارات الفهم القرانى، وتظل حاجتهم إلى تعلم الاستراتيجيات الفعالة التي تساعدهم على الفهم والتدريب عليها قائمة، (Richek et al., 1996).

# المكونات التفاعلية للفهم القرائي

Constructive theories of reading تقترح النظريات البنانية للقراءة الفراءة النظريات البنانية هي: أن الفهم القراني يعتمد على ثلاثة عناصر أو مكونات أساسية هي:

أ-القارى the reader ب- النص text ج - السياق

#### أ-القارئ

تؤثر خصائص القارئ العقلية و المعرفية و الانفعالية و الدافعية على اختياره للمواد موضوع القراءة. و هذه الخصائص تقف خلف معدل فهمه القرائي، و تؤثر على قدرته على القراءة من حيث الكم و الكيف. حيث يختلف معدل إقباله على القراءة و فهمه لها و مثابرته عليها، باختلاف العوامل العقلية المتمثلة في الذكاء و العمليات المعرفية، و القدرات اللغوية و النفس لغوية، و غيرها من الانشطة العقلية الأخرى.

كما تؤثر ميول الفرد و اهتماماته ودو افعه ونسقه القيمى، و اتجاهاته على اختيار اته وتفضيلاته القرانية. ولذا يتعين أن يسعى مدرسو الأطفال ذوى صعوبات التعلم إلى التعرف على ميولهم ودو افعهم وتفضيلاتهم القرانية. و العمل على استثارتها و الاستجابة لها، و اختيار النصوص الفردية التي تنسجم معرفيا و انفعاليا معها. ويمكن أن يتم هذا من خلال الزيارات الميدانية للمكتبات وحصيص القراءة الحرة داخل هذه المكتبات.

# ب -النص موضوع القراءة

تؤشر طبيعة المادة أو النص موضوع القراءة من الناحيتين الشكلية والموضوعية، من حيث الوضوح والتنظيم وطريقة طباعته وألوانه وتنسيقه وعناصر الجذب والتشويق فيه على مدى إقبال القارىء عليه والاهتمام بقراءته.

# ج -السياق

تؤثر خصائص سياق القراءة، والظروف البيئية التي تحدث فيها على عملية القراءة، وقد وجد أن المواقف الاختبارية والتوترات التي تصاحبها يمكن أن تؤثر على الفهم القرائي لدى الطلاب. ويعتبر الغرض من القراءة جزء من سياق القراءة فالقراءة في مجلة بهدف التسلية تختلف عن القراءة في كتب علمية بهدف التحصيل العلمي وفهم التفاصيل الدقيقة.

وتؤثر هذه المكونات الثلاثة والتفاعل بينها على كيفية اشتقاق القبارى للمعانى المتضمنة والوصول إليها. والتفاعل عملية ديناميكية تتغير اعتمادا على القارى وحركته وتقدمه خلال النص موضوع القراءة. فعندما يجد القارى نوع من عدم الانسجام بين المادة موضوع القراءة، وما هو ماثل في بنانه المعرفي، فإنه يشعر بعدم الارتياح. وتتناقص لديه الدافعية في استكماله للنص موضوع القراءة . والعكس صحيح حيث يكون أكثر اقبالا وتشجيعا على استكمال القراءة عندما يكون النص موضوع القراءة النس موضوع القراءة المعرفي.

### عوامل استثارة وتنشيط دوافع الفهم القرائى

تقوم عملية القراءة على محاولة فهم المادة موضوع القراءة من خلال ملء الفجوات بين المعلومات المقدمة في النص المقروء، والمعرفة السابقة أو البناء المعرفي للفرد القائم بالقراءة. ويقوم الفهم القراني على إعمال عدد من المكونات المعرفية أهمها: التفكير، والخلفية المعرفية، والميول أو الاهتمامات، وطبيعة المادة موضوع القراءة. وفي هذا الإطار هناك عدد من العوامل التي يمكن من خلالها تتشيط واستثارة بواعث الفهم القراني لدى الأطفال الذين يعانون من صعوبات القراءة.

وهذه العوامل ترتكز على المبادئ التالية:

١ - الفهم القرائى عملية معرفية

يعتمد الفهم القرانى على ما يستحضره القارئ معرفياً خلال موقف القراءة. Reading comprehension depends on what the reader brings to the written material in the reading situation.

ويشير هذا المبدأ إلى أن الفهم القرائى يعتمد على خبرات القارئ وخلفيته المعرفية أو بنائه المعرفى، وعلى المعرفة الملائمة للتراكيب اللغوية القائمة فى النص موضوع القراءة. (Lipson & Wixon, 1991).

#### ٢ - الفهم القرائى عملية لغوية

#### Reading comprehension is a language process.

الفهم القرائى هو عملية الوصول إلى المعنى من خلال اللغة . وخلال عملية القراءة لا يستطيع القارئ أن يستكمل عملية التفكير حتى يصل إلى اخر كلمة أو جملة فى النص موضوع القراءة . وبينما تتحرك العينان من اليمين إلى اليسار فى قراءة النص العربى، فإن العقل يتحرك بالتفكير دائريا ومستعرضا . وهناك افكار معينة ، وكلمات معينة ، تحمل وتعالج حتى يتم استكمال عملية التفكير .

#### ٣- الفهم القرائى عملية تفكير

#### Reading comprehension is a thinking process.

تشير الدراسات والبحوث الى العلاقة الوثيقة بين القراءة والتفكير. حيث يرى البعض (Stauffer, 1975) أن القراءة هى نوع من حل المشكلات، ففى حل المشكلات يستخدم الفرد المفاهيم، ويطور ويختبر الفروض، ويعدل هذه المفاهيم ويشتق المعانى. وبهذه الطريقة تكون عملية القراءة نوع من النفكير والاستنتاج والقفز فى الاستنتاج، بهدف الوصول إلى المعانى المتضمنة فى النص. ولذا بمكن تقرير أن القراءة هى نشاط ذهنى موجه.

#### ٤ - الفهم القرائي يتطلب تفاعل نشط مع النص

Reading comprehension requires active interaction with the text. يجب أن يكون القارئ إيجابيا ونشطا خلال القراءة. وأن يتفاعل مع مادة النص موضوع القراءة. حيث يتعين عليه أن يولف ويوظف خلفيته المعرفية أو بنانه المعرفى في المعلومات الواردة في النص موضوع القراءة.

وتشير الدلائل البحثية إلى أن ذوى المستوى المرتفع فى القراءة لا يقرأون النص كلمة كلمة، وإنما تتجه قراءتهم إلى تجميع الكلمات التى تعكس المعنى داخل صياغات وأطر معرفية. بينما يميل ذوى صعوبات القراءة إلى القراءة كلمة كلمة مع تكسير الكلمات وتضييع المعنى.

#### ٥ - الفهم القرائى يعتمد على الطلاقة الذهنية

تشير الطلاقة في القراءة إلى القدرة على التعرف على الكلمات بسرعة. وقراءة الجمل والفقرات الطويلة بطريقة موصولة، حتى يتم استكمال المعنى الكامن في الفقرات أو النصوص موضوع القراءة، اعتمادا على الحضور الذهني للمتعلم، ويعاني الأطفال ذوى صعوبات التعلم عموما، وذوى صعوبات القراءة خصوصا، من ضعف الطلاقة في القراءة، بسبب ضعف قدراتهم على التعرف على الكلمات وانخفاض مستوى الفهم القرائي لديهم (Richek et al. 1996).

#### تقويم مهارات القراءة Assessing Reading

هناك العديد من الطرق والأساليب والاختبارات التي يمكن الاعتماد عليها في تقويم مهارات القراءة. ويمكن تقويم مهارات القراءة من خلال أساليب التقويم غير الرسمية informal measures مثل: استبيان القراءة غير الرسمي، تحليل الخطأ، والتقويم الوثانقي، أو من خلال الاختبارات الرسمية formal tests مثل: الاختبارات التسحية، وبطاريات الاختبارات الشاملة. Survey tests, Diagnostic tests and Comprehensive batteries

#### أولاً: الاختبارات غير الرسمية

تمثل الاختبارات غير الرسمية أبسط طرق وأساليب تقويم القراءة بصورة غير رسمية، والتي تعتمد على الملاحظة المباشرة للطالب خلال قيامه بالقراءة. ويمكن للمدرس أن يكتشف المستوى العام للقراءة لدى الطلاب موضوع التقويم . كما يمكنه أى المدرس الكشف عن قدرات أو مهارات التعرف على الكلمات، وأنماط الأخطاء، ومدى فهم الطلاب للنصوص موضوع القراءة. ويرى الكثيرون من الممارسين للعمل مع ذوى صعوبات القراءة أن هذه الأساليب تنطوى على قدر جيد من الفاعلية، كما أنها تعكس قدرا جيدا من العلمية.

#### استبيان القراءة غير الرسمى (IRI) Informal Reading Inventory

يوفر استبيان القراءة غير الرسمى شروة هائلة من المعلومات التى تتعلق بمهارات القراءة، ويمكن تطبيقه بسرعة وسهولة، كما أنه يحدد مستويات القراءة، وأنماط الأخطاء والتكنيكات التى يمكن استخدامها لمعالجة مهارات عدم التعرف على الكلمات، وعلاقتها بالخصائص السلوكية القابلة للقياس والملاحظة والحكم الموضوعي، Johnson, Kress, & Pikulski, 1987.

ويمكن تطبيق استبيان القراءة غير الرسمي من خلال الخطوات التالية:

⇒ يختار الفاحص أو المدرس مختارات من الكلمات، تقريبا مائة كلمة ذات التراكيب الطويلة من سلسلة مستويات الصفوف الدراسية في القراءة.

 ضيراً الطالب بصوت مسموع من مختلف مستويات الصفوف. وخلال 
 ذلك يقوم المدرس بتسجيل الأخطاء بشكل موضوعي منظم.

⇒ إذا حقق الطالب أكثر من خمسة أخطاء لكل مائة كلمة يعطى اختيار أسبهل، حتى يتم الوصول إلى المستوى الذي عنده لا يتعدى الخطأ كلمتين لكل مائة كلمة.

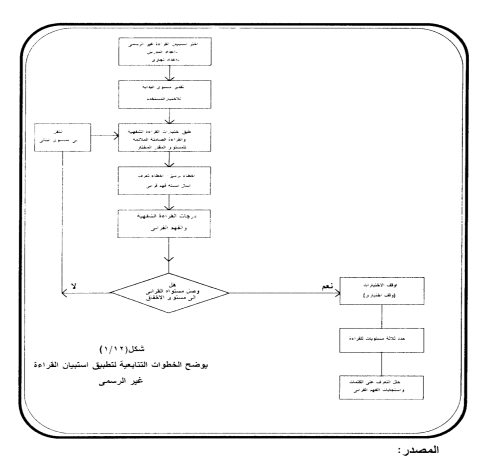
⇒ لمراجعة أو تقويم الفهم يسأل المدرس الطالب من أربعة إلى عشرة أسئلة عن كل اختيار.

من خلال المحك التالى يحدد استبيان القراءة غير الرسمى ثلاثة مستويات للقراءة هى:

1- مستوى القراءة المستقلة المستقلة المستوى القراءة المستقلة

۱ مستوى القراءة التعليمية - Instructional reading level

٣- مستوى الإخفاق في القراءة | Frustration reading level



Richek, list, lerner, : "Reading problems" : diagnostic and remendiation 1989.

#### \* مستوى القراءة المستقلة

يتم الحكم على وصول الطالب إلى هذا المستوى عندما يستطيع التعرف على حوالى ٩٠٪ من الكلمات ويجيب على ٩٠٪ من أسئلة الفهم القرائى إجابة صحيحة. وهذا المستوى يمكن الطالب من أن يقرأ كتب المكتبات وأن يقرأ الموضوعات القرائية بصورة مستقلة. كما يمكنه عمل اختيارات لهذه الكتب والموضوعات وفقا لاهتماماته وميوله.

#### \* مستوى القراءة التعليمية

عند هذا المستوى يكون الطالب قادرا على التعرف على ٩٠٪ من الكلمات المختارة، مع تحقيق درجة على أسئلة الفهم القرائي تصل اللي ٧٠٪. وهذا المستوى يمكن الطالب من الاستفادة من توجيهات المدرس المتعلقة بتعليم القراءة والتدريب عليها.

#### \* مستوى الاخفاق

عند هذا المستوى يكون الطالب قادرا على التعرف على أقل من ٩٠٪ من الكلمات المختارة. مع تحقيق درجة على أسنلة الفهم القرائي تقل عن ٧٠٪. وعندما يكون الطالب غير قادر على فهم المادة القرائية المختارة، فإن ذلك يعنى أن هذا المستوى صعب بالنسبة له . وعليه يجب عدم اعتماد المادة القرائية المختارة لتعليم الطالب أو تدريبه.

## تحليل أخطاء القراءة الشفهية

تحليل الأخطاء هو مدخل نفس لغوى لنقويم القراءة الشفهية . وتحليلات الأخطاء التى يبديها الطالب عند قراءته المائدة المطبوعة أو المائدة موضوع القراءة. وهذه التحليلات بنظر اليها كأسس تشخيصية، حيث من خلالها يمكن الكشف عن العمليات اللغوية التى تقف خلف هذه الاخطاء. وتحليل هذه الأخطاء هو جهد ايجابى لتقويم الفهم القرائى.

#### التقويم المدرسي الوثائقي

التقويم المدرسي الوثانقي هو نوع من التقويم البديل لاختبارات القراءة التقليدية المقننة، ويستخدم هذا التقويم نظرا للمشكلات التي يثيرها الاعتماد على اختبارات القراءة المقننة، وأهم هذه المشكلات أن مواد وأسئلة هذه الاختبارات تختلف اختلافا كبيرا عن المواد القرائية والاسئلة التي يتعلمها الطلاب داخل الفصول المدرسية، ومن ثم فهي أقل تعبيرا عن المستويات التي يعكسها الطلاب من خلال مواد القراءة المدرسية، ونحن نرى أنه يمكن الجمع بين اختبارات القراءة المدرسية، والحن نرى أنه يمكن الجمع بين اختبارات القراءة المدرسية، والمدرسية، في القراءة المدرسية، والمدرسية، في القراءة المدرسية، والمدرسية، في القراءة المدرسية، من أجل الوصول إلى محكات دقيقة يعتمد عليه، في تقرير مستوى الطلاب في القراءة.

#### الاختبارات الرسمية

يمكن تصنيف اختبارات القراءة الرسمية إلى ما يلي:

- \* اختبارات مسحية
- ₩ اختبارات تشخیصیة
- ₩ بطاريات اختبارات شاملة

والاختبارات المسحية هى مجموعة من الاختبارات التى تعطى تحديدا للمستوى العام للتحصيل القرائى. وهذه الاختبارات توفر بصورة عامة درجتين: درجة للتعرف على الكلمات، والثانية للفهم القرائى.

والاختبارات التشخيصية هي اختبارات فردية تقدم معلومات اكثر عمقا عن نواحي القوة والضعف في القراءة لدى الطالب.

أما بطاريات الاختبارات الشاملة فهى مجموعة من الاختبارات المتعددة التى تقيس مختلف المجالات الأكاديمية بما فيها القراءة.

# والجدول التالى (١/١٢) يوضح بعض الاختبارات الاكثر شيوعا واستخداما فى قياس وتقويم مهارات القراءة أ- اختبارات تشخيصية مقننة

الاختبار	فردی	الصفوف	مهارات القراءة موضوع التقويم
* مقاییس تشخیص القراءة (بطاریــــة) Diagnostic Reading Scales (Spache, 1981)	<b>جمعی</b> فردی	V - 1	ثلاث قواسم لقياس التعرف على الكلمات . ٢٧ فقرة منز ايدة الصعوبة تستخدم لتقويم مهارات التعرف على الكلمات . تحليل الكلمة، والفهم. ٢٧ اتنتا عشر اختبار
• اختبار "دوريل" لتحليل صعوبات القراءة	فردی	7-1	لقياس نطق الكلمات والحروف المتحركة وفرج الكلمات والتمييز السمعي. فقرات للقراءة الشفهية مصحوبة باسنلة للفهم القراسي إ
Durrell & Catterson, Durrell Analysis of Reading Difficulty. (1980)			وتشمل إلى جانب ذلك فقرات للقراءة الصامت والفهم السمعي. وتشمل الاختبارات الفرعية النوعية: القسراءة الشمهية – القراءة الصامئة الفهم السمعي والتصرف على الكلمات وتحليل الكلمة . بالإضافة الى اختبارات لنمفردات السمعية والاصوات والتهجي، والذاكرة البصرية للكلمات. تحديد الاصوات في الكلمات. وقسدرات النطق نما قبل القراءة. Mercer, 1991
* اختبارات جيتس - مكتوب - هوروبز Gates, التشـــــخيص القــــــراءة McKillop - Horowitz Reading Diagnostics Tests. (Gates, McKillop, Horowitz, 1981)	فردی	٦-١	مجموعة من الاختبارات تشمل: القراءة الشفهية مع تحليل الفطأ ، عرض الكلمات باستخدام جهاز عرض الشرائح. معرفة اجزاء الكلمة التعرف على الصيغ البصرية الممثلة للاصوات، المزج السمعى التمييز السمعى، التعبير الكتابي.
الاختبار المقنى لتشخيص القسراءة Standard Diagnostic Reading Test. (Karlsen & Gardner 1984)	جمعی	17-1	يقيس الاختبار المهارات النوعية للقسراءة لفظيا وهذه المهارات هي : المفردات السمعية ، معانى الكلمات، اجزاء الكلمات، التمييز السمعى تحليل النطق، التحليل التركيبي، الفهم القراني: قراءة الكلمة الفهم القراني، المعدل: معدل القراءة المربعة المسح والتلخيص،
* اختبار وودوك للقسراءة المتمكنة * woodcock reading mastery tests - revised. Woodcock, 1987	فردى	من الحضائة الى الجامعة وكذا البالغين	يشمل هذا الاختبارات سبته اختبارات فرعية: التعلم السمعى البصرى، تحديد الحرف، تحديد الكلمة أو التعرف عليها، معالجة الكلمة، فهم الكلمات والفهم القرائى من خسلال فهم النسص أو الفقرةanatonyms synonyms, analogies)

تابع جدول ( ۱/۱۲) اختبارات مقننة مختارة لتشخيص القراءة:

مجالات / مهارات القراءة موضوع التقويد	مستوی	فردى	الاختبار
۶۰ مارو الموسوع الموسوع	الصف		
		جمعى	* اختبارات المهارات النوعية:
يقيس هذا الاختبار مهارات التعرف على الكلمات في	الابتداني ماليته ما	جمعی	اختبارات المهارات التشخيصي للقراءة
مجال المهارات التالية:	و المتوسط		من خلال مهارات التعرف على
- التعرف على الحرف، اصوات البدايات. التعرف على الكارة كارات داخل الكارات التعرف على			(Doren, 1973) الكلمات
الكلمة ، كلمات داخل الكلمات ، ايقاع الحديث أو الكلام ،			
اصوات النهايات ، المزج ، الايقاع الجعى الاصوات . التغزين التمييزي - التهجى معلم أو مرأى الكلمات.			Doren diagnostic
السرين المعييري الشهجي معتم الو مراي الكلمات.			reading test of word
			recognition skills.
يقوم هذا الاختبار على استخدام عشر فقرات متزايدة	A - 1	فردى	* اختبار جيامور للقراءة الشفهية
الصعوبة لتقويم مستوى الاداء في القراءة الشفهية الي	ĺ		Gilmore & Gilmore,
جانب معدل القراءة. ويسال الطالب للاستجابة عنى			1968
مختلف اسلة الفهم القراني.			
يشمل هذا الاختبار صيغتين تحتوى كل منها على ١٣	17-1	فردی	* اختبارات جراى المعدلة للقراءة
فقرة نمانية متتابعة مع خمسة استلة لقياس الفهم		ļ	الشفهية
القرائي . ويقرا الطالب بصوت مسموع ويسجل المدرس			
خصانص القراءة والاخطاء والزمن المنقضى مع كيل			
فقرةة من هذه الفقرات وتسأل استلة الفهم القراني عقب			
كُلْ فَقَرْدٌ مِنَ الْفَقَرَاتِ الْنَبِي تَقَرّاً.			
وتقود عمنية تقويم القراءة وتحليل الاخطاء الى معنومات			
في اربعة ابعاد هي:تماثل المعنى، تماثل الوظيفة، تماثل		ļ	
النطق والتصحيح الذاتي.	17-7	1	* اختبار الفهم القراني
يفيس هذا الاختبار الفهم القراني بصورة عامة ويشمل:	1 4 - 4	فردی /	
معانى المفردات العامية، المتماثلات، فقرة قرابية	1	جمعی	ReadingComprehensio
بالإضافة السي خمسة اختبارات فرعية هي: معاني			n. (Brown, Hammill &
المفردات الرياضية، ومعانى المقردات الاجتماعية. مفردات علمية - قراءة في توجهات العمل المدرسيي			Wiederholt, 1986)
والحمل المتتابعة.			
التعرف على الكلمات - القراءة الشفهية تحليل الكلمة -		من	مختارات من اختبارات محكية المرجع
المفردات الفهم القرانى		الحضانة	استبيان بريجانز التشخيصي الشامل
ر حر حر		الى	للمهارات الأساسية في القراءة
		الصف	Brigance Diagnostic
		17	Comprehensive of Basic
			Skills. (Brigance, 1982)

تابع جدول ( ۱/۱۲) اختبارات مقننة مختارة لتشخيص القراءة:

		<del></del>	<u> </u>
مجالات / مهارات القراءة موضوع التقويم	مستوى	فردی ام	الاختبار
	الصف	جمعى	
الأصوات الساكنة - نطق الاصوات المرج -		من	• استبيان التشفيص القرائسي
التجميعات الساكنة - الكلمات غير المنتظمة		الحضائة	Diagnostic Reading
القراءة الشفهية		تلصف	Inventory - (Regional
		السنادس	Resource Center 1971)
- الترميز / التشفير			" استبيان المهارات الاكاديمية
- الفهم القرانى			Multilevel المتعدد المستوى
- المقردات			Academic Skills
			Inventory (Howell,
			Zucker, & Morehead,
			1982)
القراءة الشفهية والقراءة الصامتة		من	" استبيان القسراءة المقنسن
التعرف على الكلمة - الفهم القراني	İ	الحضانة	standardized Reading
		للصف	Inventory (New comer,
		الثامن	1986)
- معالجة الكلمة		من	* اختبارات ويسكونسن لنمو مهارة
- الفهم القراني		الحضانه	wisconsin tests of القراءة
- المهارات الدراسية او مهارات الدراسة والمذاكرة.		لنصف	reading skill
		السادس	Development. (1977).

# برامج وأساليب واستراتيجيات علاج صعوبات القراءة

تباینت و تعددت البرامج و الاسالیب التی صممت لعلاج صعوبات و مشكلات القراءة لدی الأطفال، و فقا لمجال هذه الصعوبات و در جة حدتها و القانمین علی تطبیق هذه البرامج و تتفیذها. و سنتناول فی هذا الجزء أكثر الطرق و الأسالیب شیوعا و استخداما و هی:

- ⇔ طريقة تعدد الوسائط أو الحواس (VAKT)
  - ← طريقة فرنالد Fernald method
- - ← طريقة القراء العلاجية Reading Recovery
- ⇔ برامج التدريس المباشر Direct Instruction programs برامج التدريس المباشر

ونتناول كل من هذه الطرق أو الأساليب من حيث مفهومها والفروض التي تقوم عليها وإجراءاتها وقيمتها العلاجية.

#### طريقة تعدد الوسائط أو الحواس

VAKT Multisensory Method.

تعتمد هذه الطريقة على التعليم المتعدد الحواس أو الوسائط أى الاعتماد على الحواس الأربع: حاسة البصر Visual وحاسة السمع Auditory والحاسة الحسحركية Kinesthetic في تعليم القراءة. ومن هنا جاءت تسمية هذه الطريقة نسبة إلى الحرف الأول في كل كلمة من كلمات تلك الحواس (VAKT) وتقوم هذه الطريقة على الافتراضات التالية:

⇒ تباين الافراد في الاعتماد على الحواس أو الوسائط المختلفة في الحصول المعلومات أو المثيرات. أي تباين الأهمية النسبية لكل من هذه الحواس لدي الأفراد كمنافذ حسية لتلقى المعلومات أو المثيرات.

⇒ تباین هذه الوسانط أو الحواس فى كفاءتها النسبية داخل الفرد الواحد،
 مما يفرض عليه تفضيلاً حسياً أو معرفياً لأى منها فى استقبال المعلومات او
 المثيرات.

⇒ يمكن من خلال هذه الطريقة إحداث نوع من التكامل بين هذه الوسائط أو الحدواس، بحيث يسهم هذا التكامل استهاماً أكثر فعالية في الاستقبال النشط للمعلومات أو المثيرات.

 $\Rightarrow$  إن استخدام الوسائط أو الحواس المتعددة يحسن ويعزز تعلم الطفل للمادة المراد تعلمها. ويعالج القصور المترتب على الاعتماد على بعض الحواس دون البعض الآخر.

ويقع عبء استخدام هذه الطريقة على عاتق المدرس حيث يتعين عليه أن يجعل التلميذ يرى الكلمة مكتوبة، ويتتبعها بأصابعه، ويقوم بتجميع حروفها (نشاط حسحركى) وأن يسمعها من المدرس ومن أقرانه، ويرددها لنفسه بصوت مسموع، ثم يكتبها عدة مرات.

ومع أن هذه الطريقة ذات فعالية بالنسبة للأطفال الذين يعانون من صعوبات حادة أو شديدة في القراءة، إلا أن البعض يرى أنها مرهقة تماما بالنسبة للمدرس. كما أنها تحتاج إلى وقت طويل. فضلا عن أن بعض الباحثين المتخصصين يحذرون من الاستخدام غير التمييزي لهذه الطريقة القائمة على تعدد الحواس. ومن هؤلاء (Johnson & Myklebust, 1967) اللذان يريا صعوبة التعامل مع حواس متعددة في وقت واحد.

#### طريقة فرنالد Fernald Method

لا تختلف طريقة "فرنالد" اختلافا جو هريا عن طريقة (VAKT) حيث تقوم طريقة "فرنالد" على استخدام المدخل المتعدد للحواس أيضا في عملية القراءة. وتختلف طريقة فرنالد عن طريقة (VAKT) في نقطتين هما:

⇒ تعتمد هذه الطريقة على إعمال الخبرة اللغوية للطفل في اختياره للكلمات والنصوص.

⇒ اختيار الطفل للكلمات مما يجعله أكثر ايجابية ونشاطاً وإقبالاً على موقف القراءة.

#### وتتكون طريقة "فرنالد" من أربعة مراحل هي:

1- يختار الطالب بنفسه الكلمة / الكلمات المراد تعلمها، ويقوم المدرس بكتابة الكلمة على ورقة بقلم طبا شيرى ملون، ثم يتتبع الطفل الكلمة بأصابعه، مع نطقه لحروف الكلمة خلال تتبعه لها (هنا يستخدم الطفل حاستى اللمس والحاسة الحسحركية). ومع تتبع الطفل للكلمة ينطق المدرس الكلمة كى يسمعها الطفل (إعمال لحاسة السمع).

وتتكرر هذه العملية حتى يستطيع الطفل كتابتها على نحو صحيح اعتمادا على ذاكرته. ويتم تجميع الكلمات التى تعلمها الطفل فى الملف أو الصندق الخاص به. ثم يتم تكليفه بكتابة قصة مستخدما جميع الكلمات التى تعلمها. وأخيرا تطبع قصة الطفل كى يستطيع قراءة قصته الخاصة المكونة من كلمات تمثل اختياراته الذاتية.

٢- يطلب من الطفل تتبع كل كلمة من كلماته، مع تعليمه كلمات جديدة من خلال رؤيته للمدرس أثناء كتابته للكلمة، مع ترديد الطفل لها لنفسه ثم يكتبها.

٣- يتعلم الطفل كلمات جديدة عن طريق إطلاعه على الكلمات المطبوعة، وتكرارها ذاتيا أو ذهنيا قبل كتابتها، وعند هذا المستوى قد يستطيع الطفل القراءة في الكتب الملائمة.

٤- يمكن للطفل أن يتعرف على كلمات جديدة من خلال مماثلتها بالكلمات المطبوعة، أو أجزاء من الكلمات السابق تعلمها. و على ذلك يستطيع الطفل تعميم المعرفة المكتسبة من خلال مهارات القراءة.

وأهم ما تتميز به طريقة "فرنالد" هو تركيزها على الأنشطة التي تتناول التعرف على الكلمات وإدراك معانيها - خلال كتابة الطفل لقصته مستخدماً كلماته -والفهم القراني لما يكتب ويقرأ. كما يمكن استخدام هذه الطريقة أيضاً في تعليم الطفل مهارات التهجي.

#### طريقة أورتون - جلنجهام Orton - Gillingham method

تمثل طريقة "أورتون- جلنجهام" تطوير لنظرية أورتون لصعوبات القراءة. وتركز هذه (Orton theory of reading disability (Orton, 1976) الطريقة على تعدد الحواس multisensory، والتنظيم أو التصنيفSystematic والتراكيب اللغوية Structural language المتعلقة بالقراءة والتشفير أو الترميز وتعليم التهجى.

والانشطة المبدنية في هذه الطريقة تركز على تعلم الفرد نطق الحروف (أصوات الحروف) ومزجها أو دمجها blending، حيث يتعلم الطفل المزاوجة بين الحروف ونطقها أو أصواتها المقابلة لها، وهذه الأصوات الخاصة بالحروف المختلفة يتم دمجها في مجموعات أكبر شم في كلمات أو جمل قصيرة (Orton.1976:Gillingham & Stillman. 1970).

ومهام التهجى المتزامن هى جزء أيضا من طريقة "أورتون جلنجهام". حيث يتم فيها نطق حروف الكلمات أثناء كتابة الطفل لها بشكل تعاقبى أو تتابعى. كما تؤكد هذه الطريقة على نطق الحروف وأصواتها. وتعتمد على التتابع الشكلى للتعلم، ويتم تأجيل القراءة المستقلة حتى يتم تغطية الجزء الأعظم من البرنامج الصوتى "أورتون - جلنجهام". ومنها مشروع القراءة Project READING الذي يعد تطبيقا لها، والذي يتم في المدراس العامة بولاية منيسوتا حيث يعكس انجازات هامة ودالة في مجال القراءة (Enfield, 1988).

وقد طور "جلنجهام وستيلمان" طريقة "أورتون - جلنجهام" وأطلقا عليها الطريقة الترابطية المتعددة الأبعاد التي تقوم على الربط البصرى والسمعى والحسدركي للطفل على النحو التالي:

- ⇒ ربط الرمز البصرى المكتوب للحرف مع اسم هذا الحرف
- ⇔ ربط الرمزى البصرى للحرف مع نطق أو صوت الحرف

 ⇒ ربط أعضاء الكلام لدى الطفل مع مسميات الحروف وأصواتها عند سماعة لنفسه أو لغيره.

كما حدث تطوير اخر لطريقة أورتون جلنجهام على يد .Slingerland) ( 1974 عن طريق إعداد دليل المدرس ودليل اخر للمواد التعليمية. وقد اطلق سليجر لاند على طريقته هذه: طريقة تعدد الحواس لتعليم فنون اللغة للاطفال ذوى الصعوبات النوعية في اللغة.

### برنامج القراءة العلاجية

أعد برنامج القراءة العلاجية Reading Recovery Program للاطفال ذوى صبعوبات القراءة من تلاميذ الصنف الأول. وقد استخدم هذا البرنامج لأول مرة في نيوز لاند (Clay. 1985) كما تم ممارسة وتطبيق البرنامج في ولاية أوهايو، وهو يستخدم حاليا في مختلف الولايات المتحدة الأمريكية، والاسس التي يقوم عليها برنامج القراءة العلاجية على النحو التالى:

- تقدیم تعلیم أو تدریس فردی مباشر للأطفال الذین یحتلون أدنی مستوی
   بالنسبة لأقرانهم من تلامید الصف الأول.
- ⇒ يتم تقويم جميع تلاميذ الصف الأول خلال الأسابيع القليلة الأولى وتحديد التلاميذ الذين يحتلون الرتبة الأدنى.
- ⇒ التلاميذ الذين يقعون فى أدنى رتبة بالنسبة الأقرانهم من تلاميذ الصف الأول هم الذين يختارون لبرنامج القراءة العلاجية Reading Recovery . Program
- ⇒ ويكون الهدف من البرنامج فى هذه الحالة التعجيل برفع مستواهم القرائى كى يصل إلى متوسط أقرائهم بأسرع ما يمكن من خلال تطبيق الطريقة الكلية فى القراءة.

وتشير التقارير والدراسات التي أجريت على هذا البرنامج إلى أن ٨٥٪ من الأطفال الذين طبق عليهم برنامج القراءة العلاجية، قد ارتفع مستواهم ليصل إلى متوسط مستوى أقرانهم في القراءة والكتابة، خلال مدد تتراوح ما بين اثنتي عشر إلى خمسة عشر أسبوع. (Deford, 1991).

ويستمر التلاميذ الملتحقون ببرنامج القراءة العلاجية في تلقى جرعات شاملة من القراءة والكتابة، خلال جلسات تدريسية فردية مكثفة بواقع ثلاثين دقيقة يوميا لكل تلميذ في البرنامج. وأهم خاصيتين يتميز بهما هذا البرنامج هما:

التعجيل بالتدخل المبكر early intervention خالال الصنف الأول، والتدريب أو التدريس المكثف الذي يتم بمعرفة المدرسين المدربين على تطبيق برنامج القراءة العلاجية (De Ford, 1991: Iverson & Tunmer, 1993)

ويستخدم برنامج القراءة العلاجية الخطوات التالية: (DeFord, 1991)

- ١ قراءة المألوف Familiar reading: يحتاج التلاميذ إلى مواد قرائية مألوفة لتنمية الطلاقة التعبيرية لديهم.
- ۲- تسجيلات فورية موقفية Running records: حيث يتم ملاحظة التلاميذ خلال قراءاتهم، وتسجيل هذه الملاحظات في ضوء واحد أو أكثر من الأهداف التدريسية التي تتحدد أو تختار بناءا على هذه الملاحظات.
- ٣- الكتابة Writing: تقدم فرصا متعددة للكتابة ويطلب من التلاميذ سماع أصوات الكلمات، وتعميم الكلمات الجديدة، وتنمية الطلاقة من خلال الكلمات المعروفة وممارسة الوعى الفونولوجى بالأصوات.
- 1- تقديم كتب جديدة للقراءة الأولى Parating: يختار التلاميذ كتب جديدة بهدف استثارة تحديات جديدة لهم، ويقرأ كل من المدرس والتلميذ بصوت مسموع من الكتاب الجديد الذي وقع الاختبار عليه.

# برامج التدريس الموجه المباشر Direct Instruction Programs

تشير الدراسات والبحوث التي أجريت على برامج التدريس الموجه المباشر إلى فعاليتها البالغة بالنسبة للأطفال ذوى الصعوبات الحادة في القراءة، على الرغم من العدامها حاليا في المسدارس: (Carnine.Sibert&Kaumeenui.1990) Bateman. 1979: Backer & Carine, 1980) المباشر من سته مستويات نتاسب الصفوف من الأول إلى السادس.

ويشتمل كل مستوى على دروس مصممة بعناية على أساس التتابع الهرمى أو الهير اركى للمهارة، ووفقا للمبادئ الأساسية لعلم النفس السلوكى التى تحتوى على تدريبات وتوجيهات أو تعليمات قرانية إعمالا لمبدأى التكرار والممارسة، يتم من خلالها تدريب التلاميذ وفقا لخطوات صغيرة مخططة يتابعها المدرس، مستخدما التعزيز أى تعزيز الاستجابات الصحيحة للتلاميذ فى الاتجاه المرغوب. كما يقوم المدرسون بتوجيه التلاميذ خلال بعض الأنشطة المعينة باستخدام التعليمات الشفهية مع كل خطوة من خطوات البرنامج.

كما يستخدم البرنامج مدخل النراكيب الصوتية، حيث يقال للتلاميذ أن يستحضروا المهارة السابقة اللازمة: كالمزج والدمج السمعى لمساعدتهم على ادماج هذه الاصوات في كلمات. وبالاضافة إلى استخدام تشكيل بعض الحروف الهجانية لتقديم بعض التلميحات التي تشير إلى صوت الحرف. وتدريجيا يتم تعرف التلميذ على الحروف الهجانية.

# برنامج علاج ضعف الفهم القرائى

أعد (Harris & Salby, 1975) برنامجا يستهدف تحسين مستوى الفهم القرانى لتلاميذ من الصف الرابع إلى الصف الثاني عشر من خلال الخطوات التالية:

- استخدام القاموس للبحث عن معانى المفردات أو الكلمات التى يصعب عليهم فهم معانيها بالإضافة إلى مرادفاتها.
- اكساب الأطفال العديد من المفاهيم والخصائص المتعلقة بكل مفهوم واستخداماته، وإعداد أو عمل صياغات لفظية أو لغوية لاستخدام هذه المفاهيم ومعانيها.
- استثارة التلاميذ لطرح بعض الافكار ثم يطلب منهم القراءة حولها ثم
   كتابة ملخصات لقراءاتهم حول هذه الأفكار.

#### الخلاصة

- \* تتكون القراءة من مهارتين أو عنصرين أساسيين هما: التعرف على الكلمات، والفهم القرائى وكلاهما ضروريان للنجاح فى القراءة أو للتحصيل القرائى الجيد.
- \* تشمل استراتيجيات التعرف على الكلمات: نطق الكلمات، تعلم الكلمات، دلالات أو مؤشرات السياق، التحليل التركيبي الاستراتيجيات المشتركة للتعرف على الكلمات.
- \* تقترح النظريات البنانية للقراءة أن الفهم القرانى يعتمد على ثلاثة عناصر أو مكونات هي: القارئ، والنص، والسياق.
  - \* ترتكز عملية استثارة وتنشيط دوافع الفهم القرائى على عدة مبادى هي:
- ⇒ الفهم القرائي عملية معرفية تتوقف على ما يستحضره القارئ معرفياً خلال موقف القراءة
  - ⇔ الفهم القرائى عملية لغوية
    ⇔ الفهم القرائى عملية تفكير
- الفهم القرائل يتطلب نوع من التفاعل النشط مع النص، والأخذ ببعض أو كل هذه المبادئ ينشط دوافع القراءة والفهم القرائي.
  - ⇒ الفهم القرائى عملية ترتبط بالطلاقة في القراءة
- \* يمكن تقويم مهارات القراءة من خلال أدوات وأساليب التقويم الرسمى وغير الرسمى. ومن أساليب التقويم الرسمى:
- كالاختبارات المسحية كالاختبارات التشخيصية كبطاريات الاختبارات.
  - ومن أساليب التقويم غير الرسمى:
  - استبيان القراءة. 🗢 تحليل الخطأ.
  - كالتقويم الوثانقي القانم على بياتات السجلات المدرسية.

- \* هناك ثلاثة مستويات للقراءة تتحدد من خلال استبيان القراءة غير الرسمي هي:
- مستوى القراءة المستقلة عندما يستطيع الطالب معرفة ٩٥٪ من الكلمات ويجيب على ٩٠٪ من أسئلة الفهم القرائي.
- ⇒مستوى القراءة التعليمية عندما يستطيع الطالب معرفة ٩٠٪ من الكلمات ويجيب على ٧٠٪ من أسئلة الفهم القرائي .
- ⇒ مستوى الإخفاق عندما يقل ما يمكن للطالب معرفته عن ٩٠٪ ولا يصل في إجاباته على أسئلة الفهم القرائي إلى ٧٠٪.
- \* تباينت وتعددت الأساليب والاستراتيجيات والبرامج التى صممت لعلاج مشكلات وصعوبات القراءة لدى الأطفال، وفقاً لمجال هذه الصعوبات ودرجة حدتها. ومن أكثر الأساليب استخداماً وشيوعاً:
  - ⇔ طريقة تعدد الوسانط أو الحواس VAKT.
- ⇔ طريقة "أورتون-جلنجهام". ⇔ طريقة القراءة العلاجية أو التصحيحية.
  - برامج التدریس الموجه المباشر.
- \* يعتمد برنامج علاج ضعف الفهم القرانى الذى يستهدف تحسين مستوى الفهم القرانى لتلاميذ الصفوف من الرابع إلى الثانى عشر على الخطوات التالية:
- → استخدام القاموس للبحث عن معانى المفردات أو الكلمات التى يصعب عليهم فهم معانيها بالإضافة إلى مرادفاتها.
- اكساب الأطفال العديد من المفاهيم والخصائص المتعلقة بكل مفهوم واستخداماته، وإعداد أو عمل صياغات لفظية أو لغوية لاستخدام هذه المفاهيم ومعانيها.
  - استثارة التلاميذ لطرح بعض الأفكار ثم يطلب منهم القراءة حولها ثم
     كتابة ملخصات لقراءاتهم حول هذه الأفكار.

# ingskë ilmisme

# صعوبات تعلم الكتابة التعبير الكتابي والتطربي والكتابة اليدوية

الفصل الثالث عشر: عوامل وأسباب

صعوبات تعلم الكتابة

الفصل الرابع عشر: تقويم صعوبات تعلم الكتابة

واستراتيجيات علاجها

# القصل الثالث عشر عوامل وأسباب صعوبات الكتابة (التعبير الكتابي والتهجي والكتابة اليدوية)

- 🗖 مقدمة
- □ طبيعة عملية الكتابة
- □ مراحل عملية الكتابة
- الإعداد للكتابة أو ما قبل الكتابة
  - كتابة المسودة
    - المراجعة
  - مشاركة القارئ أو المستمع
- □ مشكلات وصعوبات الكتابة لدى ذوى صعوبات التعلم
  - □ العوامل التي تقف خلف صعوبات الكتابة
    - \* مجموعة العوامل المتعلقة بالطالب
  - \* العوامل المتعلقة بنمط التعليم وأنشطته وبرامجه
  - \* مجموعة العوامل الأسرية والاجتماعية والبيئية
    - □ الخلاصة

# عوامل وأسباب صعوبات الكتابة (التعبير الكتابي والتهجي والكتابي الدوية)

#### مقدمة

تمثل الكتابة الصيغة الثالثة للنظام اللغوى القائم على تكامل اللغة الشفهية واللغة المكتوبة والقراءة. واللغة المكتوبة هي صيغة اتصالية على درجة عالية من التعقيد. فهي تمثل مهارة تعليمية مهمة من ناحية، ووسيلة أكثر أهمية التعبير عن الذات من ناحية أخرى. كما أنها تتكامل مع القدرات البصرية والحركية والادراكية. وترتبط مهارة الكتابة على نحو موجب مع مهارة القراءة.

وتجمع نظريات الكتابة على أن هناك ثلاثة محاور هامة للغة المكتوبة هى: التعبير الكتابى، والتهجئة، والكتابة اليدوية ,written expression, spelling & التى تتكامل مع بعضها البعض لتشكل المهارة الكلية للكتابة . كما أن للكتابة بعد معرفى إلى جانب بعدها المهارى النفسحركى.

ونتيجة لتعدد أبعاد مهارة الكتابة يكتسب العديد من الأطفال ذوى صعوبات التعلم صعوبات في الكتابة وفي التهجنة وفي التعبير الكتابي، والمشكلات التي يعانى منها هؤلاء الأطفال تؤثر تأثيرا بالغا على تحصيلهم الأكاديمي، وربما على مستقبلهم المهنى كبالغين، تحتل الكتابة الترتيب الأخير في منظومة تتابع النمو اللغوى، على الرغم من أن الطريقة الكلية في تعليم اللغة تشجع الاطفال على الكتابة حتى قبل أن يتعلموا القراءة، (Gerber&Reiff, 1994; Adelman & Vogel, 1991)

ومن خلال الكتابة يمكننا إحداث تكامل لكل أنماط التعلم والخبرات السابقة. حيث تعتمد الكفاءة والفاعلية في الكتابة على مهارات اللغة الشفهية إلى جانب المهارات اللغوية الأخرى، حيث يتعين على الكاتب أن يكون قادرا على الاحتفاظ ذهنيا أو عقليا بفكرة واحدة خلال صياغته أو تعبيره بالكلمات والجمل عن هذه

الفكرة. كما يتعين على الكاتب أيضا أن يمتلك ذاكرات بصرية وحركية كافية وفعالة في تواصل الفكرة أو الأفكار التي يعبر عنها. وتتكامل هذه الأنماط من الذاكرة مع القدرة على التأزر النفسي العصبي للعلاقة بين حركة العين واليد.

وفى هذا الإطار تميل النماذج الحديثة التى تناولت مهارة الكتابة إلى التأكيد cognitive nature of the writting على الطبيعة المعرفية لعملية الكتابة Process. ومن هذه النماذج نموذج(Flower&Hayes, 1980) أطلق عليه نموذج التدفق أو الانسياب المعرفي Influential Cognitive Model. ويقدم الباحثان من خلاله إطار عمل مفيد لوصف العمليات المعرفية المستخدمة في الكتابة الماهرة.

وتشير الدراسات والبحوث التى أجريت على ذوى صعوبات التعلم إلى أن معظم هؤ لاء الأطفال يعانون من صعوبات في مهارات الكتابة.ومن هذه الدراسات: Poplin.Gray,Larsen,Banikowski&Mehring,1980; Moran ,1981 وقد شملت الدراسة الأولى تلاميذ الصفوف من الثالث إلى التاسع. حيث خلصت هذه الدراسة إلى أن درجات الأطفال ذوى صعوبات التعلم كانت أقل بفروق ذات دلالة عن أقرانهم العاديين في معظم مهام التعبير الكتابي، والتهجئة، وعلامات الترقيم أو النقط والفواصل، وفي استخدام الكلمات.

كما توصلت در اسة Moran. 1981 إلى أن الأطفال ذوى صعوبات التعلم وذوى التحصيل المنخفض من تلاميذ الصفوف من السابع إلى العاشر لديهم مشكلات وصعوبات في الكتابة، المتمثلة في التهجئة والتعبير الكتابي والربط بين الجمل والأفكار. وتشير در اسة (Smith, 1981) إلى أن الأطفال ذوى صعوبات التعلم يحتاجون إلى توجيهات وتعليمات تدريسية مباشرة كي تتحسن لديهم مهارات الكتابة.

ونتناول فى هذا الفصل طبيعية عملية الكتابة والمكونات الرئيسية للغة المكتوبة، وعوامل وأسباب صعوبات الكتابة والتى تتمثل فى التعبير الكتابى والتهجنة والكتابة اليدوية، والخصائص المميزة لهذه المكونات لدى ذوى صعوبات التعلم بصفة عامة وصعوبات الكتابة بصفة خاصة، والعوامل والأسباب التى تقف خلف صعوبات الكتابة .



#### طبيعة عملية الكتابة

تشير أحدث النظريات المعاصرة التى تناولت مهارات الكتابة الىحدوث تحول فى تدريس هذه المهارات: من التأكيد على ناتج الكتابة المحاورة (Graves, 1983,1994) Writing process الى التأكيد على عملية الكتابة الكتابة الكتابة الذي يقوم على فقد كان الاهتمام الاساسى للمدخل التقليدي هو ناتج الكتابة الذي يقوم على افتراض أن الكتابة مهارة ذاتية يملكها الطالب ويتم ابتاجها من خلاله. على حين تؤكد النظريات أو المداخل الحديثة على العملية الكلية التي يستخدمها الكاتب في ابتاج وصياغة ما يراد كتابته. وعادة يتجه المدرسون إلى تقويم ناتج الكتابة من حيث مكوناته، ومدى سلامته التركيبية أو البنائية أو الشكلية وفقا لما يلى:

 ⇒صحة كتابة حروف الكلمات وحسن اختيار الكلمات والاستخدام الصحيح للصفات والأسماء والأفعال.

كالالتزام بالقواعد الإملائية وتنظيم الخط والافكار.

⇒عادة يعيد المدرسون كتابات الطلاب مصححة بالقلم الأحمر، ويتوقع المدرسون أن تثمر تصحيحاتهم عن تحسن في الأداء الكتابي للطلاب.

وعلى الجانب الأخر فإن مدخل تناول أو معالجة الكتابة كعملية يؤكد على عمليات التفكير المستخدمة في الكتابة، ولذا يستهدف هذا المدخل استثارة حماس المدرسين لفهم تعقيد عملية الكتابة، حتى يمكنهم التفكير حولها وتصميم المواد التعليمية والمهام المختلفة بما يتناسب مع طبيعة عملية الكتابة. وقد يستثير المدرسون الطلاب للإجابة على العديد من التساؤلات مثل:

لمن أكتب أو من هم فئة القراء الذين أكتب لهم؟ ماالغرض من الكتابة؟ كيف يمكننا الحصول على الأفكار وتوليدها؟ كيف يمكن تطوير وتنظيم الافكار؟ كيف يمكننى ترجمة ومراجعة الأفكار، لكى يستطيع القارئ المستهدف فهمها؟

والكتابة هى مهارة متعلمة يمكن إكسابها للتلاميذ كنشاط ذهنى يقوم على التفكير. وهى كأى عملية معرفية تتطلب إعمال التفكير والعمل بين الأمام والخلف. والكتاب الاكفاء لا يجلسون ببساطة وينتجون ما يراد كتابته.

حيث تمر عملية الكتابة بعدة مراحل هي:

⇔ما قبل الكتابة Prewriting

⇔الكتابة Writing

المراجعة Revising

كمشاركة القارئ أو المستمع (Graves, 1983,1994).

#### مرحلة ما قبل الكتابة prewriting

خلال هذه المرحلة يجمع الكاتب الأفكار وينتقيها قبل الكتابة نفسها. وهذا النشاط نوع من العصف الذهني مثل التلاقح الفكرى، وتوليد الأفكار، والحديث معها، أو محاورتها أو مناقشتها ذهنيا ومعرفيا. والتخطيط لهذه الافكار وتطويرها وتنظيمها في قائمة من النقاط أو العناوين الرئيسية والفرعية. وخلال هذه المرحلة يحدد الكاتب القارئ المستهدف ومستواه ألعقلي المعرفي.

ومن المسلم به أن الطلاب بكونون أكثر حماساً للكتابة، إذا كان هناك مجالاً لاختيارهم الموضوعات التسى يكتبون فيها كقضايا تخصهم أو تشغلهم وتستقطب اهتمامهم أو ربما عن ذواتهم. ولذا يجب على المدرسين أن يستثيروا حماس طلابهم للكتابة حول الموضوعات التى تعبر عن حاجاتهم واهتماماتهم وميولهم من خلال مناقشتهم فيها ودعم اختيارهم لها.

#### كتابة المسودة Writing & Draft

تسجيل الأفكار على الورق هي المرحلة الثانية في عملية الكتابة، ومع أن العديد من الناس ينظرون إلى هذه المرحلة على أنها هي الكتابة، إلا أنها تمثل إحدى خطوات الكتابة، ولذا فإن استخدام تعبير مسودة يمكن أن يستخدم بدلا من الكتابة، على افتراض أن ما يكتب خلال هذه المرحلة يمثل مسودة أو الصورة الأولى لما يراد كتابته، لأنه قابل للتعديل والتغيير، فضلا عن أن هذه المسودة هي

للكاتب لا للقارئ. ومع كل قراءة يقوم بها الكاتب تطرح كلمات وجمل وأفكار وفقرات، ومن ثم يحدث تعديل لما كتب.وعند هذه المرحلة تتم الكتابة دون إعطاء اهتمام كبير للاعتبارات التي ستراعى مع المرحلة الثالثة وهي مرحلة المراجعة.

#### مرحلة المراجعة Making Revisions

مع انتهاء كتابة مسودة ما يراد كتابته يتجه اهتمام الكاتب إلى مراجعة المسودة أو الصورة الأولى لما كتب. والكتاب ذوو الخبرة يقومون بمراجعة كتاباتهم من حيث الصياغات والأفكار، وربما تستمر عمليات المراجعة عدة مرات قبل أن يقبل الكاتب أو يستقر على الصيغة النهائية للنص المكتوب. وتشمل عملية المراجعة عدة أبعاد مثل:المحتوى، والصياغة، والسترتيب أو التتابع، والأفكار، والمفردات، والتعبيرات وبنية الجمل أو الفقرات.وتتناول الخطوة الأخيرة مراجعة القواعد الإملائية والنحوية. وتمثل هذه المرحلة رؤية خاصة وذاتية من الكاتب. حيث يقف تذوقه الخاص لما يكتب خلف إخراج الصيغة النهائية التي تقدم للقارئ.

وتشير الدرسات والبحوث إلى أن الطلاب ذوى صعوبات التعلم عادة أو غالبا يقاومون مراجعة ما يكتبون. كما أنهم يكونون كار هين أو ممانعين للقيام بمراجعة ما يكتبون، مكتفين بالصورة الأولى لكتاباتهم. ويحتاجون إلى جهد بالغ من المدرس لقراءة وتصحيح ما يكتبون. ويشعر مدرسو الطلاب ذوى صعوبات التعلم بارتباك شديد عند مراجعتهم لكتابات هؤلاء الطلاب.

# مرحلة مشاركة القارئ أو المستمع Sharing with an Audiance

تمثل هذه المرحلة أهمية بالغة في عملية الكتابة باعتبارها مرحلة تقويمية لكل المراحل السابقة، فهي تنطوى على الحصول على تغذية مرتدة لما كتب وكيفية استقبال الأخرين له، وانطباعاتهم عنه، وتقويماتهم وأحكامهم عليه، وبشكل أكثر عمومية كافية استجاباتهم. نقدا وتحليلا وبوجه خاص أولنك الذين اختص بهم الكاتب كتاباته، وتتناول هذه المرحلة ما يلي:

ح مدى جدة الأفكار وقابليتها للعرض والتناول.

#### ⇒ مدى تواصل الأفكار المطروحة مع اهتمامات القارئ أو المستمع.

وبالنسبة للكتابات الطلابية يكون القارئ هنا أو المستمع هو المدرس أو الموجه، وزملاء الطالب في الفصل أو المدرسة، أو ربما المجتمع المدرسي (Graves, 1994).

## مشكلات وصعوبات الكتابة لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم

تميل الغالبية العظمى من الطلاب الذين يتلقون خدمات ذوى صعوبات التعلم، أن يكون لديهم مشكلات وصعوبات حادة فى مهارات الكتابة. وبعضها أى بعض هذه الصعوبات يستعصى على العلاج (لمزيد من التفاصيل انظر & Graham . (Harris, 1989b. 1990). وتشير الدراسات والبحوث التسى تتاولت صعوبات ومشكلات الكتابة لدى ذوى صعوبات التعلم إلى ما يلى:

⇒ أوراقهم وكراساتهم أو دفاترهم متخمة بالعديد من الأخطاء فى التهجى،
 والإملاء، والقواعد، والتراكيب، واستخدام علامات الترقيم: النقط والفواصل،
 وتشابك الحروف، وكافة أنماط أخطاء الكتابة اليدوية.

 $\Rightarrow$  يغلب على كتاباتهم أن تكون جامحة، أو غيرعادية، وغير منضبطة، ولا تسير وفقاً لأى قاعدة، وتفتقر إلى التنظيم والضبط. وغالباً يحذفون بعض حروف الكلمات مثل: حروف البداية أو النهاية أو الوسط. وقد يضيفون بعض الحروف التى لا ترتبط بالكلمة المقصودة.

⇒كما تشير كتاباتهم إلى صعوبات فى إعمال عمليات الضبط التنفيذى لمعظم العمليات المعرفية التى تقف خلف الكتابة الفعالة. والتى تشمل توليد المحتوى وإنتاج النص، والأفكار، والتخطيط للكتابة، ومراجعة كتاباتهم.

 $\Rightarrow$  لا يعطى هؤلاء الطلاب أى اهتمام للاعتبارات المتعلقة بالقارى ، حيث يكتبون ما يرد على أذهاتهم سواء أكان مرتبطاً بموضوع الكتابة أم لا. وغالباً ما تكون الجمل التى يستخدمونها قصيرة ومفككة، وتفتقر إلى المعنى أو المضمون (Thomas, et al, 1987).

 $\Rightarrow$  مراجعاتهم وتصحيحاتهم لأخطانهم التى يحددها لهم المدرسون آلية أو لا مبالية. وهم أقل فهمأ وتقديراً لتلك الأخطاء والاستفادة اللاحقة منها. كما أنهم لا يقومون بكافة التصحيحات المطلوبة على النحو الذى يوجه به مدرسوهم.

يميلون إلى تقدير كتاباتهم وإدراكها على نحو أفضل من تقديرات Overestimate their writing capabilities المدرسين والأقران والأباء لها. (Schwartz. et al. 1989).

ويعتقد (Graham & Harris, 1990) أن هناك عدة عوامل تقف خلف صعوبات الكتابة لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم منها:

الأول: تتداخل مشكلات إنتاج النص لديهم مع العمليات المسهمة في الكتابة مثل توليد الأفكار وصياغتها وتنظيمها.

الثانى: افتقارهم الحاد إلى المعرفة أوالخلفية المعرفية التى تمكنهم من توليدالأفكار. كما أنهم يعجزون عن تقويم ما يعرفون وعلاقته بموضوع الكتابة.

وهذا بدوره يوثر على فاعلية العمليات المعرفية التى تقف خلف مهارات الكتابة الفعالة. والتى تتمثل فى الانتباه والفهم والذاكرة والإدراك والتفكير وحل المشكلات.

الثالث: يستخدم الطلاب ذوو صعوبات التعلم عامة، وصعوبات الكتابة بوجه خاص استراتيجيات غير ناضجة أو غير فعالة immature or ineffective.

الرابع: الطلاب ذوو صعوبات التعلم أقل استخداماً وأقل فهما واتباعاً لمراحل عملية الكتابة والتي عرضناها آنفاً المتمثلة في: مرحلة التخطيط أو ما قبل الكتابة، ومرحلة المسودة drafting، ومرحلة التحرير (Graves, 1983) editing.

#### العوامل التي تقف خلف صعوبات الكتابة

من خلال دراسة مسحية تناولت مايربو على ٢٥٠٠ دراسة عن العوامل المرتبطة بصعوبات التعلم، وجد أنها يمكن أن تتمايز فى ثلاث مجموعات من العوامل هى:

- ⇒ مجموعة العوامل المتعلقة بالطالب.
- ⇒ مجموعة العوامل المتعلقة بنمط التعليم وأنشطتة وبرامجه
- (Walberg,1984, مجموعة العوامل الأسرية والاجتماعية والبينية  $\hookrightarrow$  Wang, 1987)

#### أولاً: مجموعة العوامل المتعلقة بالطالب

وتشمل هذه العوامل: العوامل العقلية المعرفية، والعوامل النفسية العصبية والعوامل الانفعالية الدافعية، بالإضافة العوامل الحسحركية.

# Mental cognitive, Neuropsycholical, Motiemotional and Sensory motor factors

العوامل العقلية المعرفية

تشير العوامل العقلية المعرفية إلى: مستوى ذكاء الطالب وقدراته، واستعداداته العقلية، وخلفيته أو بنيته المعرفية، وكفاءة وفاعلية عملياته المعرفية المتمثلة فى: الانتباه والادراك والذاكرة. بالاضافة إلى مدى كفاءة نظام تجهيز المعلومات لديه.

وقد اتفقت العديد من الدراسات على أن الطالاب ذوى صعوبات التعلم عامة وذوى صعوبات الكتابة بصفة خاصة، يفتقرون إلى القدرات النوعية الخاصة التى ترتبط بالكتابة: كالذاكرة البصرية، والقدرة على الاسترجاع من الذاكرة، إلى جانب القدرة على إدراك العلاقات المكانية. Johnson & Myklebust, 1980.

\* كما أنهم يعانون من القصور الوظيفي في النظام المركزي لتجهيز ومعالجة المعلومات Dysfunctions in the central processing system وفي الوظائف النوعية المتعلقة بالإدراك والحركة.

specific processing functions of the perceptual and motor

العوامل العقلية المعرفية من منظور تجهيز ومعالجة المعلومات Mental cognitive factors and Information- processing Theory

تفترض نظرية تجهيز ومعالجة المعلومات أن الافراد ذوى صعوبات التعلم Higher-order يعانون من صعوبات في الوظائف العقلينة المعرفينة العلينا her-order وأنهم يغلب عليهم أن يكونوا منعلمين سلبيين سلبيين يستخدمون استراتيجيات غير فعالة، وغير كافية، خلال ممارستهم لانشطة التعليم Torgesen, 1977a.b).

وتشير الدراسات والبحوث المتعددة إلى أن الطلاب ذوى صعوبات التعلم يفتقرون إلى القدرة على تعميم الاستراتيجيات المتعلمة لحل المشكلات على مواقف أو مشكلات جديدة. وأنهم يميلون إلى استخدام استراتيجيات وأساليب عشوائية في كتاباتهم، مع ضعف الاهتمام الواضح بما يكتبون. .(Mekinney & Haskins, 1980).

كما أشارت دراسة (Havertape&Kass.1978) الله أن ٤٠٪ من استجابات الطلاب ذوى صعوبات التعلم مقابل ٦٪ من استجابات العاديين تعكس اجابات عشوانية لاعلاقة لها بالمهام المطلوب الاستجابة عليها. كما كانت كتاباتهم مشوشة ومفككة تفتقر إلى الترابط والتنظيم والغرض والمعنى.

ومع ذلك فإن الجهود التي قامت على تدريب الطلاب ذوى صعوبات التعلم على انتقاء واستخدام الاستراتيجيات الفعالة، وخاصة الاستراتيجيات النوعية

المعرفية لتحسين التعلم لديهم، قد حققت العديد من النجاحات الملموسة . Wong) (Wong وقد شملت برامج التدريب: التدريب على التقويم الذاتي، والاستثارة الذاتية للدوافع، ووضع الأهداف وتعميم النتانج وتحليل العلاقات بين الوسائل والغايات.

ويقترح (Turnure,1985, 1986) أن البحث في العوامل العقلية المعرفية من منظور تجهيز ومعالجة المعلومات يجب أن يتناول التفاعلات بين الأبعاد التالية:

- ⇒ خصانص المتعلم من حيث مهاراته ومعرفته أو بنائه المعرفى واتجاهاته.
  - كأنشطة التعلم ذاتها كالانتباه والتمييز السمعى والبصرى والادراكى.
- ⇒طبيعة المهام التى تستخدم كمحكات كالتعرف والاسترجاع وانتقال اثر ا لتدريب والتصميم.
- ⇒طبيعة المواد المتعلمة من حيث التتابع والبنية أو التركيب ومظهرها وصعوبتها

⇒المدرس القائم بالتدريس باعتباره المنظم الرئيسى أو المحورى لمختلف أنشطة ومواد التعلم. ولذا فهو يعرف لدى البعض باعتباره "مُنظم موقف التعلم" Learning situation organizer. ويقيم العديد من الباحثين والمربين نظرتهم هذه على افتراض أن المدرس لديه المعرفة والخبرة الكافيتين لجعل مواقف التعلم منتجة وفعالة ومثمرة.

#### العوامل النفسية العصبية

تشير الدراسات والبحوث إلى حدوث أى خلل أو قصور أو اضطراب فى الجهاز العصبى المركزى لدى الطفل ذى الصعوبة ينعكس تماماً على سلوك الطفل. حيث يؤدى إلى قصور أو خلل أو اضطراب فى الوظائف المعرفية والإدراكية واللغوية والأكاديمية والمهارات السلوكية للطفل ومنها مهارات الكتابة.

#### العوامل الانفعالية الدافعية

كما أشارت الدراسات والبحوث إلى أن اضطراب الجهاز العصبي المركزى، واضطراب بعض الوظائف النفسية العصبية لدى ذوى صعوبات التعلم. هذه الاضطرابات تترك بصماتها على النواحي الانفعالية الدافعية. فيبدو الطفل مكتنبا، ومحبطا، ويميل إلى الانسحاب من مواقف التنافس التحصيلي القائم على استخدام الكتابة والتعبير الكتابي. كما لوحظ على الطفل الغياب المتكرر من حصص التعبير والإملاء. وتظهر عليهم بعض علامات الميل إلى العدوان المستتر أو الكامن أو الصريح.

كما يفتقر هؤلاء الأطفال إلى القدرة على التأزر الحسحركي، واسخدام اليد والأصابع، وإدراك المسافات والعلاقات بين الحروف والرموز والكلمات.

# ثانياً: مجموعة العوامل المتعلقة بنمط التعليم وأنشطته وبرامجه:

على الرغم من أن العديد من العوامل التى تقف خلف صعوبات التعلم بصفة عامة وصعوبات الكتابة بصفة خاصة تقع خارج نطاق مجال سيطرة المدرس. إلا أن الدراسات والبحوث تشير إلى أن دور المدرس ونوعية التدريس يظلان العاملان الرئيسيان المدعمان لتعلم الطالب (Wang, 1987).

فنوعية التدريس وفعاليته يتيحان الفرصة للطلاب للاستغراق في الأنشطة التعليمية لأكبر وقت ممكن. وقد لاحظ العديد من الباحثين أن ما يصدرعن المدرسين من سلوكيات تثير الفوضى في الفصل المدرسين من سلوكيات تثير الفوضى الفوضى في الفصل المدرسي ترتبط على نحو سالب بالتحصيل الدراسي. (Rieth and Evertson, 1988)

# المبادئ التى يقوم عليها التعليم الفعال وأنشطته وبرامجه

هناك عدد من المبادئ التى يقوم عليها التعليم الفعال وأنشطته وبرامجه ومن هذه المبادئ:

#### \* استخدام أسلوب فعال في إدارة الفصل

كلما كانت القواعد والقيود وأنظمة الضبط التي يستخدمها المدرس في إدارة الفصل عند حدها الأدنى، كانت إنتاجية طلابه واستفادتهم من أنشطة التعلم وبرامجه أكبر. والمدرس الناجح في إدارة الفصل المدرسي يتصف بالخصائص التالية:

- ⇒ يعمل دائماً على استثارة أنشطة التعلم داخل الفصل ويستخدم إشارات غير لفظية لإدارة هذه الانشطة (Christensen.et al. 1989)
- ⇒ يعمل على إرساء القواعد والإجراءات ألتي تيسر انسلياب ممارسة الأشطة (Rieth & Evertson, 1988)
- ⇒ يستخدم المدرسون تطبيقات ونماذج لممارسة أنشطة التعلم بصورة مستقلة, وإجراءات تعميمية تقوم على:تنوع الأنشطة، وتبادل تصحيح الاعمال بمعرفة الطلاب، وتبادل قيام الطلاب بمختلف أنواع الأنشطة التعليمية.
- ⇒ يقضى هولاء المدرسون معظم وقتهم فى تفاعل إيجابى نشط مع الطلاب محوره الأنشطة التعليمية التي يمارسونها (Christensen, et al. 1989).
- ⇒ يحرص هؤلاء المدرسون على تعزيز الاستجابات التى تصدر عن طلابهم
   فى الاتجاه المرغوب، مع تصحيح الاستجابات الخاطئة التى تصدر عنهم فى الاتجاه غير المرغوب (Wang, 1987).

وفيما يتعلق بصعوبات الكتابة يحاول المدرسون الاعتماد على التشخيص الفردي، وتصميم وإعداد برامج تصحيحية لعلاج صعوبات الكتابة لدى الطلاب

دوى الصعوبات. مع تقويم فاعلية هذه البرامج، والوقوف على التقدم الذي يحرزه هؤلاء الطلاب من خلال أداءاتهم على هذه البرامج.

#### \* استخدام التدريس المنظم المباشر

يعد التدريس المنظم المباشر أكثر أنماط التدريس ملائمة للطلاب ذوى صعوبات التعلم بوجه عام، وذوى صعوبات الكتابة بوجه خاص. فالمدرسون في ظل التدريس المنظم المباشر يقيمون أنشطتهم التعليمية على التمركز حول الطلاب. حيث يختار هؤلاء الطلاب أنشطة التعلم وأساليب معالجتها، ويقترح العديث من الباحثين أن هناك أربعة عناصر ترتبط بنوعية التدريس المنظم وهيى: Christenson.et al. 1989: Carroll. 1985: Rosenshine & Stevens. 1986

استخدام التطبيقات التى تستثير الممارسة المباشرة التىتقوم علسى التتابع، وإعمال دور المتطلب السابق أو الإعداد السابق أو الخبرة السابقة.
 وهذا التتابع يحدث خلال التفاعل القائم على الدور الإيجابي النشط للمتعلم.

٢- التدريس الصريح المباشر ييسر التحصيل الأكاديمي. ويتيح لكل من المعلم والمتعلم معرفة أخطاء الكتابة وعلاجها أول بأول، على نحو يسهم فيه كل من المعلم والمتعلم.

٣- التدريس المنظم المباشر الفعال يمكن الطلاب من فهم التوجيهات ومتطلبات الأداء على مختلف المهام, حيث يتيح هذا النمط من التدريس للمدرسين المراجعة والتصحيح الدوريين. وخاصة عندما يكون الطالب بحاجة إلى الاعتماد المباشر على المدرس. وحيث لا يكفى أن يفترض المدرسون أن الطلاب يفهمون أو يستوعبون ما يريده المدرس.

٤- الاستخدام المنتظم لمبادى التعلم هو خاصية تميز التدريس الفعال. حيث ينطوى هذا التدريس على إيجابية مشاركة المتعلم واستثارة انتباهه ودوافعه، واستخدام التعزيز الإيجابي والممارسة الموزعة.

# \* التركيز على النواحى الأكاديمية

من الخصائص المميزة للتدريس الناجح الفعال أن يركز المدرس على النواحى الأكاديمية. ويحرص المدرسون المتميزون على أن يقضى الطلاب الوقت الأكبر في الممارسة المباشرة للأعمال والمهام الأكاديمية. وهم يحملون طلابهم مسنوليات أداء واجباتهم المدرسية, ويختبرون الطلاب مرات متكررة مع تصحيح هذه الاختبارات والمهام المرتبطة بها. وإعطاء الطلاب تغذية مرتدة عنها.

كما يحرص المدرسون المتميزون على التركيز على ما يسمى زمن التعلم الأكاديمى academic learning time. ويقصد بزمن التعلم الأكاديمى الزمن الذى يقضية الطالب فعليا وعمليا فى الممارسة العقلية المعرفية للأعمال والأنشطة التعلمية الأكاديمية. وتشير دراسة Denham& Lieberman, 1980 إلى الارتباط الموجب بين زمن التعلم الأكاديمي والتحصيل الدراسي على اختسلاف صدوره ومستوياته.

وفى هذا الاطار تشير دراسة & Skiba, 1987) الوقت المستغل (الذى يكون فيه الطفل مشغولا بنشاط أكاديمى Skiba, 1987) أن الوقت المستغل (الذى يكون فيه الطفل مشغولا بنشاط أكاديمى عقلى معرفى) فى فصول التربية الخاصة لا يتجاوز من ٢٥-٥٠٪ من الوقت المخصص. وأن هذا الوقت ذاته يختلف من فصل إلى فصل أخر. كما يتباين كيفيا بتباين خصائص كل من المدرسين والطلاب. ويرى هؤلاء الباحثون أنه يمكن تحسين أو رفع كفاءة التحصيل الأكاديمي لدى هؤلاء الطلاب من خلال:

- increasing academic learning time (چ) زیادة زمن التعلم الاکادیمی decreasing time needs to learn خفیض الزمن اللازم للتعلم
- ويمكن تحقيق هذين الهدفين إذا كانت عمليات التدريس وأساليبه تنطوى على ما يلى:
  - التركيز على المهام المتعلمة
  - ⇒ إدارة فعالة للفصل المدرسي

- وضع أهداف وتوقعات واضحة لأنشطة التعلم
  - ⇒ تفاعل مستمر بين المدرس والطالب
- تعزيز استثارة التعلم استثارة نشطة مستمرة لمقابلة الأهداف التدريسية.
   (Anderson, 1984; Rieth & Evertson, 1988)

instructional أن زمن التدريس Wilson& Wesson.1986) أن زمن التدريس time on task ، والعمل المباشر على المهمة المتعلمة المتعلمة student success ، تمثل المتغيرات الضرورية لزمن التعلم الأكاديمي.

ولزيادة الزمن الفعلى للتدريس يقدم الباحثان المقترحات التالية:

- ١ جدولة أدق لزمن التدريس
  - ٢ تخفيض الزمن الحر
  - ٣- تخفيض الزمن الانتقالي
- ٤ تحسين فاعلية الأنشطة التنظيمية
- ٥- تعليم الطلاب مهارات الإدارة الذاتية

ولزيادة زمن الأداء على المهمة موضوع التعلم:

- الأسئلة التدريسية 🗢
- → اشراك جميع الطلاب في مهام التعلم
- ⇒ استخدام الإشارات داخل الفصل بفاعلية (مثل خليك معايا-خذ بالك من هذه النقطة)
  - 🗢 زيادة تحمس أو حماس المدرس.
  - → مكافأة أو تعزيز الاستجابات الصحيحة
  - استثارة دوافع الطلاب لممارسة المهام الأكاديمية لأطول وقت ممكن.

وبالإضافة إلى ما تقدم لاحظ (Stevens & Rosenshine .1981) أن تغريد التعلم أو فردية التعلم midividualization تعد خاصية مميزة للتدريس الفعال، حيث يستهدف هذا النمط التدريسى الوصول بمستوى الاداء الفردى - لكل طالب - إلى مستوى التمكن. ومساعدته على الوصول لأعلى نسبة منوية من الاستجابات الصحيحة التي تنعكس على المستوى العام للاداء.

# ثالثاً: مجموعة العوامل الأسرية والاجتماعية والبيئية

على الرغم من أن صعوبات التعلم هي بالدرجة الأولى عجز أو صعوبات أكاديمية. إلا أن العديد من المربين يلاحظون أن صعوبات التعلم ظاهرة متعددة الأبعاد. وذات أشار ومشكلات تتجاوز النواحي الأكاديمية إلى نواحي أخرى اجتماعية وانفعالية تترك بصماتها على مجمل شخصية الطفل من كافة جوانبها.

ومن ثم يرى المربون والمتخصصون والمشتغلون بصعوبات التعلم إلى أنه يتعين ألا يقتصر تناول هذه الصعوبات على النواحى الأكاديمية، بمعرل عن الموثرات الأسرية والبينية.

وقد خلص هـ ولاء إلى أهمية العوامل الأسرية والاجتماعية والبيبية. حيث تضمن تعريف اللجنة الاستشارية لصعوبات التعلم: قصور أو عجز فـى المهارات الاجتماعية كنمط من أنماط الصعوبات النوعية learning disability.

وفى هذا الإطار أجرى Owen. Asdams. Forrest. Stolz & Fisher. 1971 وفى هذا الإطار أجرى المحام وتقديرات اباء الأطفال ذوى صبعوبات التعلم وغير هم من أباء الأطفال من غير ذوى صبعوبات التعلم.

#### وقد توصلت هذه الدراسة إلى تقرير ما يلى:

\*أحكام الآباء وإدراكاتهم: Parental Judgments and Perceptions

⇒يرى أباء الأطفال ذوى صعوبات التعلم أن أطفالهم لديهم قدرة لفظية أو لغوية منخفضة. وأن لديهم صعوبات فى التعبير عن أنفسهم كتابة وشفاهة. كما أن لديهم صعوبات فى المديث ويجدون صعوبات فى الإنصات أو الانتباه.

- أن أطفالهم غير قادرين على ضبط إيقاع الأنشطة التى تصدر عنهم. أى أنهم مندفعون ويبدون قدراً متزايداً من القلق والتوتر وسرعة الانفعال.
- \* كما يصف أباء المراهقين ذوى صعوبات التعلم أبناءهم على النحو التالم::
- ⇒ أنهم قليلو الاحتمال وأن عتبة الإحباط لديهم منخفضة ، وهم شديدو الانفعال، وردود الأفعال لديهم قاسية، وخاصة عندما يكونون محبطون. ويجدون صعوبات شديدة في التعامل مع رموز السلطة، وغير قادرين على مقاومة اندفاعاتهم.
- بتجنبون إقامة علاقات اجتماعية أو صداقات مع الاخرين من الأفراد والمنظمات (كالنوادى والجمعيات). وتتصف أداءاتهم المدرسية بالضعف واللامبالاة، وخاصة كتاباتهم وواجباتهم وأعمالهم المدرسية بوجه عام.
- ⇒ يبدون اعتبارات أقل للأخرين،وغير قادرين على استثارة تعاطف الاخرين نحوهم، وميالون للتشبث بأرائهم ومواقفهم، مما يجعل الاخرين أكثر ميلا إلى تجنب التعامل معهم أو مد يد العون لهم.

# تقديرات المدرسين وإدراكاتهم Teachers Judgment and Perceptions

تشير تقديرات المدرسين وأحكامهم وإدراكاتهم للأطفال ذوى صعوبات التعلم الى أن المدرسين يستقبلون هولاء الأطفال ويدركونهم على نحو يعمق لديهم أي لدى الأطفال كثير من أنماط مشكلات التوافق الشخصى والاجتماعي.

وقد توصلت الدراسات والبحوث المبكرة التى أجريت حول هذا المحور إلى أن المدرسين كان تقديرهم للخصائص السلوكية لذوى صعوبات التعلم(الكتابة) على أنهم:

- اقل تعاوناً واهتماماً وتنظيماً
- ⇒ أقل قدرة على التكيف مع المواقف الجديدة
  - أقل تقبلاً للآخرين ومن الآخرين
  - اقل تحملاً للمسئولية وتقديراً لها
  - أقل قدرة على اداء الواجبات المدرسية
    - اقل لباقة وحسن تصرف

Bryan&McGrady,1972;Myklebust,Boshes,Olson&Cole, 1969

كما توصلت دراسة McKinney, 1982 إلى أن تقديرات المدرسين لـذوى صعوبات التعلم(الكتابة) على أنهم:

- ك أكثر انطواءاً ك أقل تمركزاً حول العمل أو المهام

وقد أشارت بعض الدراسات مثل Bryan, 1982 إلى أن أمهات الأطفال ذوى صعوبات التعلم يفسرون أو يعزون نجاح أبنائهم إلى الحظ أو الصدفة كما يعزون فشلهم إلى الافتقار إلى القدرة.

# إدراكات وأحكام الأقران Peer Perceptions

قارن Wiener, Harris & Shirer, 1990 تقديرات الأقران للطلاب ذوى صعوبات التعلم وأقرانهم من غير ذوى الصعوبات. وقد وجد هؤلاء الباحثون أن الطلاب ذوى صعوبات التعلم:

⇒ أقل شعبية وأكثر رفضاً وإهمالاً من أقرانهم ذوى التحصيل العادى.

عوامل وأسباب صعوبات الكتابة

0+0

لديهم صعوبات في مهارات التعامل والسلوك الاجتماعي غير المرغوب

ومن المنطقى نظرياً والمسلم به عملياً أن هذه العوامل المتمثلة فى الأحكام والتقديرات السالبة لكل من الآباء والمدرسين، وكذا تقديرات الأقران لهم، تقف خلف العديد من مشكلات التكيف أو التوافق الاجتماعى لدى ذوى صعوبات التعلم. حيث تتفاعل هذه العوامل مع باقى العوامل الأخرى التى عرضنا لها سابقاً منتجة آثار متباينة، ومتعددة الأبعاد تترك بصماتها على شخصيات هؤلاء الأطفال.

#### الخلاصة

\* تقترح نظريات الكتابة أن هناك ثلاثة مهارات أو قدرات أساسية هامة للغة المكتوبة هى: التعبير الكتابى، والتهجنة، والكتابة اليدوية (الخط). وتتكامل هذه المهارات أو القدرات الفرعية لتشكل المهارة أو القدرة الكلية للكتابة، التى تنطوى على بعدين هما: البعد المعرفي والبعد النفسى الحركي أو الحسحركي.

\* يكتسب الأطفال ذوى صعوبات التعلم صعوبات ملموسة فى مهارات أو قدرات الكتابة التى تعزى إلى العديد من العوامل: بعضها عقلى ونفسى عصبى، والبعض الأخر يتعلق بتتابع منظومة النمواللغوى للطفل. وتتمايز صعوبات الكتابة فى صعوبات التعبير الكتابى والتهجئة، والكتابة اليدوية.

\* تمر عملية الكتابة بعدة مراحل هي: ما قبل الكتابة أو الإعداد للكتابة، كتابة المسودة، و المراجعة، ومرحلة مشاركة القارئ أو المستمع.

\* تتمثل الخصائص السلوكية للأفراد ذوى صعوبات الكتابة فيما يلى:

⇒ أوراقهم أو دفاترهم متخمة بالعديد من الأخطاء فى التهجى والقواعد الإملائية والنحوية، والتراكيب، واستخدام علامات الترقيم، وتشابك الحروف.

 ⇒ يغلب على كتاباتهم أن تكون جامحة وغير منضبطة، وتفتقر إلى التنظيم والضبط، وحذف وإضافة بعض الحروف التى لا ترتبط بالكلمات موضوع الكتابة.

⇒يكتبون ما يرد على أذهانهم بغض النظر عن مدى ارتباطه بموضوع الكتابة، ويستخدمون جملاً قصيرة ومفككة، وتفتقر إلى المعنى أو المضمون.

 ⇒ يفتقرون إلى المعرفة أو الخلفية المعرفية التى تمكنهم من توليد الافكار وترابطها وتنظيمها وصياغتها.

⇒ يستخدمون استراتيجيات تعلم غير ناضجة وغير فعالة و لا يستفيدون بصورة كافية من التصحيحات التي يجريها المدرسون على واجباتهم وأعمالهم.
 كما أن آداءاتهم لهذه التصحيحات يكون آلياً أو عشوانياً وبأقل قدر من الوعى.

- \* تتمايز العوامل التي تقف خلف صعوبات الكتابة في ثلاث مجموعات هي: أ- مجموعة العوامل المتعلقة بالطالب.
  - ب- مجموعة العوامل المتعلقة بنمط التعليم وأنشطته وبرامجه.
    - ج- مجموعة العوامل الأسرية والاجتماعية والبينية.
  - ﷺ يصف آباء المراهقين ذوى صعوبات النعلم أبناءهم على النحو التالى:
- ⇒ أنهم قليلو الاحتمال ومحبطون، وشديدو الانفعال، وردود الافعال لديهم قاسية، وخاصة عندما يكونون محبطين. ويجدون صعوبات شديدة في التعامل مع رموز السلطة، وغير قادرون على مقاومة اندفاعاتهم.
- ⇒ يتجنبون إقامة علاقات اجتماعية أو صداقات مع الأخرين من الأفراد والمنظمات (كالنوادى والجمعيات). وتتصف أداءاتهم المدرسية بالضعف واللامبالاة، وخاصة كتاباتهم وواجباتهم وأعمالهم المدرسية بوجه عام.
- ⇒ يبدون اعتبارات أقل للآخرين،وغير قادرين على استثارة تعاطف الاخرين نحوهم، وميالون للتشبت بأرائهم ومواقفهم، مما يجعل الأخرين أكثر ميلاً إلى تجنب التعامل معهم أو مد يد العون لهم.
- التعلم الله المدرسين وأحكامهم وإدراكاتهم للأطفال ذوى صعوبات التعلم الله أن المدرسين يستقبلون هؤلاء الأطفال ويدركونهم على نحو يعمق لديهم ال لدى الأطفال كثير من أنماط مشكلات التوافق الشخصى والاجتماعى.
  - \* تقديرات الأقران للطلاب ذوى صعوبات التعلم أنهم:
  - أقل شعبية وأكثر رفضاً وإهمالاً من أقرانهم ذوى التحصيل العادى.
- ⇒ لديهم صعوبات في مهارات التعامل والسلوك الاجتماعي غير المرغوب
- ₩ من المنطقى نظرياً والمسلم به عملياً أن هذه العوامل المتمثلة فى الأحكام والتقديرات السالبة لكل من الأباء والمدرسين، وكذا تقديرات الأقران لهم، تقف خلف العديد من مشكلات التكيف أو التوافق الاجتماعى لدى ذوى صعوبات التعلم.

			*

# الفصل الرابع عشر تقويم صعوبات الكتابة واستراتيجيات علاجها

- 🗆 مقدمة
- □ مكونات مهارات الكتابة
  - □ تقويم مهارات الكتابة
- □ أهداف مهارات الكتابة علىمستوى الصفوف المدرسية
  - □ الكتابة اليدوية
    - 🗆 التهجئة
  - □ التعبير الكتابي
  - □ الاختبارات التشخيصية لتقويم مهارات الكتابة
    - □ الاختبارات المحكية لتقويم مهارات الكتابة
- □ استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات الكتابة اليدوية (الخط)
  - □ استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات التهجئة
- □ استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات التعبيرالكتابي.
  - □ الخلاصة

# تقويم صعوبات الكتابة واستراتيجيات علاجها

#### مقدمة

تعتمد عملية نقويم مهارات الكتابة على مجموعة من المحكات والمعايير التى تقوم على كل من الأعمار الزمنية والصفوف الدراسية. والتى يتعين إعمالها للحكم على مدى اقتراب أو ابتعاد مهارات الكتابة لدى الأطفال ذوى صعوبات التعلم من تلك المعايير. وما يجب التأكيد عليه هنا هو أن يدرك المدرس أن إسقاط بعض الحروف أحيانا عند الكتابة أو قلبها او عكسها أو سوء تقدير المسافات بين الكلمات أو الحروف commissions, poor spacing، هى امور عادية فى البداية.

ولكن تتشأ المشكلة عندما تستمر هذه الأعراض لفترة طويلة دون حدوث تحسن ملموس فى مهارات الكتابة. والواقع أن الاختبارات المقننة التى تقيس مهارات الكتابة تعد قليلة إذا ما قورنت بالاختبارات التى تقيس باقى المهارات أو القدرات الأكاديمية الأخرى. ولذا فإن الاعتماد على التقويم غير الرسمى فى الحكم على مهارات الكتابة يعد - لهذا السبب - أمر شانعا و عاديا.

# مكونات مهارات الكتابة

كما سبق أن ذكرنا هناك ثلاثة مهارات أو قدرات فرعية هامة للغة المكتوبة written expression, هى: التعبير الكتابى، والتهجنة، والكتابة اليدوية, Spelling, & Handwriting، أو القدرة الكلية للكتابة. كما أن للكتابة بعداً معرفياً إلى جانب بعدها المهارى النفسحركي.

ونتيجة لتعدد أبعاد مهارة الكتابة يكتسب العديد من الأطفال ذوى صعوبات التعلم صعوبات في الكتابة اليدوية (الخط) وفي التهجنة وفي التعبير الكتابي، وتتداخل الصعوبات التى يكتسبها الطفل فى هذه المهارات أو القدرات الفرعية لتتبادل التأثير والتأثر، منتجة صعوبات مركبة فى هذه المهارة أو القدرة.

وسننتاول بالتحليل كل من هذه المكونات خلال الجزء التالي من هذا الفصل.

# تقويم مهارات الكتابة

تنشأ صعوبة إعداد اختبارات مقتنة لتقويم مهارات الكتابة نتيجة تباين الانشطة التى يمكن أن تتخذ كأساس معيارى لهذا التقويم. هل من حيث الدقة؟ أم السرعة؟ أم المقرونية؟ أم الوضوح legibility ؟ أم مظهر الكتابة وخصائصها؟.

وأيا كان الأساس المعيارى هو الذى يتخذ كأساس لتقويم مهارات الكتابة والحكم عليها، فقد قدم (Hofmeister,1981) قائمة من ستة أسباب تقف خلف شيوع ضعف وأخطاء مهارات الكتابة، يتعين تجنبها خلال عمليات التدريس وهى:

أ- عدم الاشراف المباشر من قبل المدرس خلال ممارسة الطفل الكتابة
 وخاصة عند تكوينه واكتسابه لهذه المهارات.

ب- عدم إمداد الطفل بتغذية فورية مرتدة لتصحيح الأخطاء، وقبل أن تصبح
 عادة مكتسبة.

جـ الفشل في إمداد الطفل بنماذج دقيقة وصحيحة للحروف المختلفة في علاقتها بالكلمات، أي مواقع الحروف في الكلمات (أول الكلمة - وسط الكلمة نهاية الكلمة .... الخ).

د- تكرار عدم التمييز بين الحروف الصحيحة والحروف الخاطئة، أو إهمال التمييز بينها من قبل المدرسين أو تجاهلها. ومن ثم يكتسب الطفل كتابة الحروف على نحو غير دقيق.

ه - عدم التأكيد على استخدام تكنيك تحليل الأخطاء، وعدم التمييز بين الأخطاء التي ترجع إلى القواعد الإملانية والأخطاء التي ترجع إلى القواعد النحوية.

# و- عدم التاكيد على سوء تقدير المسافات بين الحروف وبعضها البعض وبين الكلمات المكونة للجمل.

وعلى ذلك يتعين على مدرسى اللغة:العربية والإنجليزية والفرنسية وغيرها، الإشراف والمشاركة المباشرة فى تطبيق الأساليب الصحيحة لتكوين وصياغة أو كتابة الحروف بمعرفة تلاميذهم، ومن المسلم به أن أسلوب المدرس، وحماسه، واقتناعه برسالته، واقباله على تدريس مادته باهتمام وحرص وعناية، يسهم إسهاما أكبدا فى تكوين طلابه اتجاهات موجبة نحو الكتابة، واكتساب هؤلاء الطلاب الصحيحة لها.

# وسنعرض في هذا الفصل لتقويم مهارات الكتابة من خلال معالجة المحاور التالية:

- 🗢 أهداف مهارات الكتابة على مستوى الصفوف المدرسية.
  - ⇔ الكتابة اليدوية. ⇔ التهجلة.
  - ⇔ الاختبارات التشخيصية لتقويم مهارات الكتابة.
    - الاختبارات المحكية لتقويم مهارات الكتابة.
- → استراتیجیات تدریس ومعالجة صعوبات الکتابة الیدویة (الخط).
  - ⇒ استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات التهجئة.
  - استراتیجیات تدریس ومعالجة صعوبات التعبیر الکتابی.

# أهداف مهارات الكتابة على مستوى الصفوف المدرسية

تتزايد أهداف مهارات الكتابة بتزايد العمر الزمنى، ومع الانتقال من صف دراسى إلى صف دراسى أخر، من حيث درجة التعقيد والسرعة والدقة. على افتراض انتظام خطوط النمو العقلى المعرفى والحسى الحركى فى الإطار المعيارى السوى. وعلى أساس هذا الافتراض وضعت الأهداف التالية لمهارات الكتابة فى علاقتها بالصفوف المدرسية، والتى تمثل إطارا معياريا يمكن على ضونه تقويم مهارات الكتابة لدى الطفل موضوع التقويم.

#### والجدول التالى يوضح هذه الاهداف.

# جدول (١/١٤) يوضح أهداف مهارات الكتابة على مستوى الصفوف المدرسية

#### الأهداف

#### مستوى الصف

- رياض الأطفال:
- -يبدأ الطفل في تكوين واكتساب الاساس التفضيليلاستخدام احدىالبدين (اليمنياوالنيسري)·
  - يتطوع اختياريا بالرسم والتلوين، يخربش أو يرسم خطوط أو خربشة.
- يطور تحكمه العضلى العصبى البسيط خــلال استخدامه لبعض المواد. كالتلوين بالالوان الطباشيرية. واستخدام الصلصال، نسج بعض الخيوط، استخدام السير في المتاهات.
  - استخدام أدوات الكتابة في عمل بعض الحروف،وكتابة الأسماء أو كتابة بعض الكلمات.
- يفهم ويطبق أو يكتب مفردات تعطى له شفهيا مثل يمين/ يسار، فوق/ تحت. أعلى/أدنى، بداية / نهاية. اكبر/ أصغر، دائرة، فراغ، حول / عبر، دائري/ منحنى، خط منقط-خط متصل.
  - يبدأ في تكوين أو اكتساب وضع الجسم الصحيح في الكتابة (الذراعين واليد والورق والقلم الرصاص).
    - يرسم بعض الأشياء المألوفة مستخدما الخطوط الأساسية للكتابة اليدوية.
  - يتعرف ويوضح كتابته لاسمه بحروف أولية. ومستخدماً الحروف الكبيرة capital في اللغة الأجنبية.
    - ستخدم ورق الكتابة المعد للتدريب على الكتابة والخطوط.

#### الصف الأول:

- ببدأ في الكتابة مستخدما الحروف ومحاولا ربطها بما يقرأ أو قراءة ما يكتب.
- يكتب متخذا الوضع الصحيح الورقة والقلم منجها من اليمين الى البسار راسما شكل الحروف في الاتجاه الصحيح
  - ينسخ أو يكتب الكلمات تقريبا كما هي مكتوبة أمامه.
  - يكتب بالضغط على الحروف متخذا مسافات جيدة بين الحروف والكلمات والجمل.
    - يكتب مقلداً أو محاكيا الحروف المطبوعة مستقلاً.
  - يكتب بوضوح بشكل يقترب من الحروف المطبوعة وفقاً للمعدل الملائم لقدراته أو عمره أو صفه.
- يستخدم فراغ الصفحة عند الكتابة على نحو ملانح. ويستخدم الهوامش وبدايات الفقرات، ويحافظ على صفحة

# كتابته نظيفة.

- يقيِّم كتاباته مستخدما الممحاة أو سائل التصحيح الأبيض، ومحدداً نقاط القوة والضعف فيما يكتب.

الصف الثاني:

- يكتب جميع الحروف الهجانية في كراسة الخط من الذاكرة.
- يتعرف على الفروق بين كتابة الحروف منفصلة وكتابتها متصلة
- يقرأ جمل بسيطة ويكتب كلمات أو جمل متصلة على السبورة مستخدما قلم السبورة.
  - يطبق التأزر الحسحركي في كتابة كلمات أو جمل متصلة بشكل دقيق وبسيط.

#### الصف الثالث:

- يطبق حل شفرة الكتابة المتصلة عن طريق قراءة فقراتها سواء أكانت من السبورة أو من الكتب.
- يحدد أو يتعرف على حروف الكتابات المتصلة ويمكنه أن يميز في اللغة الانجليزية بين الحروف الكبيرة Capital أو الحروف الصغيرة المتعالمة الم
  - يستخدم الكراسات والدفاتر المخصصة للكتابة العادية .
  - يستخدم تكنيكات خاصة به في كتابة الحروف الأبجدية على نحو مميز.
  - يتعرف على أدوات الوصل الملائمة للحروف ليكون الكلمات الملائمة.
  - يكتب من الذاكرة كافة الحروف الهجائية على نحو متصل مكونا كلمات وجمل.

#### الصف الرابع:

- يكتب بميل ويصل الحروف ببعضها مكوناً كلمات وجمل مع ضبط تقدير المسافات بين الحروف والكلمات.
  - يستخدم الكتابة المتصلة في جميع واجباته اليومية.
- يبدأ في الكتابة بالقلم الحبر مع التحكم في الكتابة بالقلم الرصاص أو الجاف ويكتب بطلاقة ومرونة ونعومة.
- يحتفظ بأدوات الكتابة والرسم والألوان لتنفيذ ميوله الخاصة مثل إعداد البطاقات، والخرائط، والعناوين المكتوبة بوضوح وتنسيق، ويحرز تقدماً في معل الكتابة وفقاً لمستوى قدراته.

#### الصف الخامس:

- تبدأ كتاباته صغيرة الحجم دقيقة ومنتظمة ومنسقة كالكبار.
- يبدأ في الحصول على نوع من التقديرات والجوانز نتيجة تقديمه أعال سلسة وجيدة.

#### الصف السادس:

- يعتاد على تقديم أعماله بشكل سلس وناعم وتخظى بالتقدير من مدرسيه.
- يقوم ذاتيا تقدمه في مختلف المهارات الأساسية للكتابة، من حيث حجم الكتابة وشكل الحروف وتنسيقها، والمسافات بين كل من الحروف والكلمات والجمل.
- تتصف كتاباته بالطلاقة، والقدرة على التعبير والمنطقية، وترابط الافكار وتسلسلها، وانسجامها مع الموضوع الذي يحتويها.

# الكتابة اليدوية Handwriting:

هناك ثلاثة أساليب مختلفة لإنتاج الكتابة تستخدم حالياً في مختلف المدارس على اختلاف مستوياتها ونوعياتها وهي:

- ط الكتابة اليدوية Manuscript writing ⇔
- Script or cursive writing الكتابة المتصلة 🗢
- Keyboarding or Typing الكتابة على الآلة الكاتبة أو الحاسب الآلي (حالات)

و على الرغم من أن استخدام الحاسبات الألية في معالجة الكامات و الكتابة أصبح أكثر شيوعا في مدارسنا، إلا أن الكتابة اليدوية تظل ضرورة حتمية لا يمكن تجنبها. حيث تظل الكتابة اليدوية الطريقة الأساسية وربما الوحيدة التي يعبر من خلالها الطلاب لمدرسيهم وأبائهم ومجتمعهم عما يكونوا قد تعلموه، وفي العديد من المواقف الحياتية المختلفة لا يمكن الاستغناء أو التخلي عن الكتابة اليدوية لاستخدامها المتكرر في العديد من مناشط الحياة.

والكتابة البدوية هي أكثر مهارات الاتصال محسوسية. حيث يمكن ملاحظتها بشكل مباشر قابل للقياس والملاحظة والحكم الموضوعي.

وتعد عملية الكتابة اليدوية عملية معقدة، وتعتمد على العديد من المهارات والقدرات المختلفة. فالكتابة تتطلب دقة الإدراك للأنماط المختلفة للرموز المرسومة، التي ترتبط بكل من المهارات البصرية والحركية. وهذه بدورها تعتمد على الوظيفة البصرية للعين، والتناسق بين حركة العين واليد، وضبط إيقاع كل من حركات الأصابع والعضلات الدقيقة لها. كما تتطلب الكتابة دقة الذاكرة البصرية، والذاكرة الحسحركية للحروف والكلمات.

وتسمى صعوبات الكتابة أو سوء الكتابة بعسر أو اضطراب أو خلل الكتابة Dysgraphia . ويعكس عسر أو اضطراب الكتابة اضطراباً في العديد من المهارات أو القدرات الاخرى Deuel, 1995 . ويرى البعض أن صعوبات الكتابة

ترجع إلى صعوبة التحكم فى العضلات الصغيرة أو الدقيقة. وهذه تقف أمام قدرة الطفل على ضبط التأزر الحركى للاصابع التي تعتمد عليها عملية كتابة الحروف أو الاشكال أو الصيغ والكلمات.

وربما ترجع هذه الصعوبة إلى عدم قدرة الطفل على نقل المدخلات البصرية input of visual information إلى مخرجات من الحركات الدقيقة للكتابة output fine-motor movement. أو ربما يكون لدى الطفل صعوبات في الأنشطة التي تتطلب الحركة والإدراك المكاني.

ويكتسب بعض الطلاب مشكلات أو صعوبات نتيجة سوء أو نقص التغذية dystrophic التى ينشأ عنها قصر نظر يودى إلى ضعف قدراتهم البصرية، ويقف أمام تمييزهم لبعض الحروف أو الكلمات، فيكتبون بعض الحروف قريبة جدا من الحروف الأخرى، وربما فوقها مما ينتج عنها كتابة غير مقروءة أو غير مفهومة، والتى يمكن عزوها الى:

- ب ضعف المهارات الحركية poor motor skills.
- ⇒ أخطاء فى الإدراك البصرى faults in visual perception للحروف والكلمات.
- difficulty in البصرية الإدراكات أو الإدراكات البصرية تذكر الانطباعات أو الإدراكات البصرية remembering visual impressions.
- ⇒ ضعف عمليات تدريس الخط أو الكتابة اليدوية والاهتمام بها من قبل المدرسين والموجهين وصائعى القرار، ويسهم كل هذا في في صعوبات الكتابة. Poor instruction in handwriting contribute to poor writing.

# الكتابة المتصلة: Cursive writing

عادة يبدأ الطفل فى تعلم الكتابة المتصلة فى الصف الثالث. وقد تؤخر بعض المدارس تعليم الطفل الكتابة المتصلة إلى الصف الخامس. إلا أن هذه المدارس تؤكد على حسن وجمال الكتابة المتصلة.

وهناك عدة مزايا للكتابة المتصلة هى:

- أنها تقلل إلى أدنى حد ممكن من مشكلات الإدراك المكانى.
- ⇒ أنها تؤكد على فكرة الكلية أو ما يسمى بجشتالط الكلمة أوالكلمات.
  - ⇒ تعالج الكلمات المتصلة مشكلة قلب أو عكس الحروف .

وتشير الدراسات والبحوث إلى أن الأطفال ذوى صعوبات التعلم يجدون صعوبات ملموسة فى الكتابة المتصلة، ويكتسبونها فى عمر زمنى أو صف دراسى متأخر عن أقرانهم العاديين.

# التهجئة (التهجى) Spelling

التهجنة هى صياغة أو تكوين أو تركيب الكامات من خلال الترتيب التقليدى للحروف. وهناك ثمان وعشرون حرفا للغة العربية، وست وعشرون حرفا للغة الانجليزية، بالإضافة إلى ما يربو على أربعين فونيمة (صوت منطوق)، وتوجد فروق فى تهجنة مختلف الكلمات وفى الطريقة التى تنطق بها تلك الكلمات. والعديد من الأطفال ذوى صعوبات التعلم لديهم صعوبات فى حفظ ترتيب الحروف الهجانية. ربما بسبب عدم اتساق أنماط ترتيب حروف التهجنة التى تجعل تعلم الحروف الهجانية عملية معقدة بالنسبة لبعض الطلاب منهم.

والأطفال الذين لديهم اضطراب أو صعوبة فى التعرف على الكلمات خلال عملية القراءة، عادة لديهم مشكلات أو صعوبات فى مهارات التهجنة، فلا يستطيعون إعمالها على نحو جيد. ومع ذلك فإن بعض الأطفال يكونون قادرين (Carpenter&Miller,1982;Lerner,1989) على قراءة الكلمات تبدو أكثر صعوبة من يستطيعون تهجنتها. وعلى هذا فإن مهارات تهجنة الكلمات تبدو أكثر صعوبة من قراءة ذات الكلمات.

فالقراءة هي عملية حل رموز الحروف والكلمات decoding، بينما التهجنة هي عملية ترميز للحروف والكلمات أي تحويل الصور الذهنية الرمزية للحروف

والكلمات إلى صيغة مكتوبة. وتتطلب عملية التهجئة التركيز على كل حرف فى كل كلمة، حيث يختلف رمز الحرف المكتوب باختلاف وضعه فى الكلمة. وبينما تقرأ الكلمات كجشتالطات أو كلمات كلية، فإن الكتابة تتطلب سرعة إيقاع تهجئة الحروف عند كتابة الكلمات والجمل.

وقد وجد (1971 . Boder. 1971) أن الأطفال الذين لديهم صعوبات شديدة في القراءة، يمكنهم أن ينجحو في تهجنة نصف الكلمات التي يقر أونها، وربما أقل من نصفها. حيث لا يظهر لهم سوى نصف مرأى أو معلم أو حروف هذه الكلمات. وتشير الدراسات القائمة على الملاحظة الإكلينيكية إلى أن الأطفال العاديين يمكنهم تهجنة من ٧٠٪ -٠٠٠٪ من مفردات العمر الزمني أو الصف الدراسي الذي ينتمون إليه على نحو صحيح ، بينما لا يستطيع الأطفال ذوو صعوبات التعلم (القراءة والكتابة) تهجى أكثر من ٢٠-٣٠٪ من مفردات العمر الزمني أو الصف الدراسي الذي ينتمون إليه على نحو صحيح.

ولكى يستطيع الطفل التهجنة يجب أن يكون قادراً على قراءة الكلمة. وأن يكون لديه المعرفة والمهارة فى إدراك العلاقات الفونيمية. وتحليل التراكيب اللفظية للكلمات ومن هذه المهارات: تعميم العلاقات العلاقات الفونيمية - تصور الكلمات -تحويل أو صياغة الصور الذهنية إلى رموز مكتوبة ومقروءة الكلمات. (Lerner, 1989).

visual وتنشا صعوبات التهجئة من مشكلات في الذاكرة البصرية التصري memory والذاكرة السمعي والبصري auditory memory والذاكرة السمعية والبصري والمهارات الحركية. and visual discrimination and motor skills.

#### تقويم مهارات التهجئة Assessment of spelling skills:

تتعدد أساليب تقويم مهارات التهجشة ما بين أساليب التقويم غير الرسمية وأساليب التقويم الرسمية. على أن هذه الأساليب أيا كان نوعها تشمل الإختبارات والمقاييس التى أعدت لهذا الغرض. ومن هذه الاختبارات المنشورة الاختبارات

التحصيلية التي تحتوى على اختبارات فرعية للتهجى مثل اختبارالتحصيل الفردى (Peabody Individual Achievement Test-Revised. (Dunn المعدل Warkwardt,1989).,Wide Range Achievement Test Revised واختبار التحصيل واسع المعدل. (Jastak& Wilkinson, 1984).

وهذين الاختبارين ثم تصميمهما لإعطاء تقديرات لقدرة الطفل العامة على التهجى general spelling ability. كما أن لكل من الاختبارين درجة يمكن مقارنتها بالمعايير المقننة سواء أكانت معايير الأعمار الزمنية أو معايير الصفوف الدراسية.

وعلى هذا فيمكن تقرير أن الاختبارات التحصيلية تقدم قياسا أو تقديرا مسحيا عاما. ومن ثم فهى يمكن أن تكون مفيدة فى تحديد الأطفال الذين يحتاجون إلى برامج تدريسية أو تدريبية تصحيحية corrective instruction أو إجراءات تشخيصية إضافية.

أما الاختبارات التشخيصية فتقدم معلومات تفصيلية دقيقة عن آداء الطفل فى مختلف مهارات التهجنة. وهذه الاختبارات تستهدف تحديد مواطن القوة والضعف لدى الطفل. والاختبارات المحكية المرجع Criterion- referenced tests تحدد مستوى أداء الطفل فى ضوء الأداء الفعلى (المحك) المحدد. حيث يمكن على ضوئه الحكم على مدى إتقان الطفل للمهارة موضوع التقويم فى إطار الأهداف التدريسية المحددة لمهارة التهجى.

ونقدم فى الصفحات التالية من هذا الجزء قائمة ببعض الاختبارات التشخيصية واختبارات التهجئة المحكية المرجع .



# أولاً: الاختبارات التشخيصية Diagnostic Tests

#### اختبار قدرات التهجئة التشخيصي Diagnostic Spelling Potential Test

أعد هذا الاختبار (Arena, 1981) وهو يصلح لتقويم مهارات التهجنة خلال المدى العمرى من ٧ سنوات وحتى البلوغ، ويشمل أربعة اختبارات فرعية عدد فقراتها ٩٠ فقرة. ويتراوح زمن تطبيقه من ٢٥- ٤٠ دقيقة ويقيس:

- ⇒ التهجنة العادية أو التقليدية
- 🗢 والتعرف على الكلمة Word recognition
- Visual recognition والتعرف البصرى 

  ⇔
- ← والتعرف السمعى البصرى Auditory visual recognition

ويمكن أن تستخدم الدرجات الخام لكل اختبار فرعى لمقارنتها بالدرجات المعيارية والمينينيات ومعايير الصفوف الدراسية.

# Gates-Russell Spelling اختبار "جيتس/رسل" التشخيصى للتهجئــة Diagnostic Test

هذا الاختبار من إعداد Gates & Russell, 1937 وتقيس الاختبارات الفرعية له تسعة مجالات هي:

- spelling words orally سفهيا -١
  - word pronunciation نطق الكلمات -- ۲
- giving letters for letter sounds تطق أصوات الحروف
  - ٤- التهجي مقطع واحد Spelling I syllable
    - o- التهجى مقطعين spelling 2 syllables
      - word reversals الكلمات -٦

- ٧- ممارسة التهجي Spelling attack
- auditory discrimination التمييز السمعى -٨
  - ٩- فاعلية حواس البصر والسمع والحسحركي

ويمكن الحصول على الدرجة التى تحدد مستوى الصف من خلال الأداء على كل اختبار فرعى (أى هناك تسع درجات فرعية للاختبار).

Test of Written Spelling -2 (٢) اختبار التهجئة المكتوبة (Larsen & Hammill, 1986)

هذا الاختبار إملانى dictated يشمل طلاب الصفوف من الأول إلى الثانى عشر. ويتكون من كلمات مختارة من عشرة برامج أساسية من برامج التهجى، ويقدم الاختبار تقويماً لقدرة الطالب على تهجنة الكلمات بشكل متدرج، يعكس اطاراً معيارياً للقدرة التي يعكسها مستوى الطالب.

# ثانياً: الاختبارات محكية المرجع

(Brigance استبيان "بريجانس" التشخيصى الشامل للمهارات الأساسية Diagnostic Comprehensive Inventory of Basic Skills. Brigance,1982)

يحتوى هذا الاختبار على قسم يقيس مهارات التهجنة للأطفال من مستوى الحضانة إلى مستوى الصف التاسع، وقد تم ترتيب مجال المهارة في تتابع هرمى ونماني developmental and sequential hierarchy ويشمل الاختبار: ونماني التسكين الصفى، والحروف الساكنة الأولىي، وتجميعات أولية، ومقاطع البدايات suffixes، ومقاطع النهايات prefixes. كما يشمل الاختبار قسم مرجعي للمهارات، يحتوى على اختبار لمهارة استخدام القاموس، والاهداف التعليمية أو التعليمية المرتبطة بكل اختبار محددة بوضوح.

بالاضافة إلى أن الاختبار يحدد المستوى التحصيلى للطفل. ويمكن أن تساعد نتائج تطبيق هذا الاختبار المُدرس في تصميم وإعداد برامج فردية علاجية أو تصحيحية develop corrective individualized programs. كلية (بروفيل) للمهارات الأساسية يمكن على ضونها الوصول إلى إطار تشخيصي للطالب داخل المدى العمرى أو الصفى الذي يغطيه الاختبار.

## اختبار التهجئة التشخيصي (Kottmeyer 1970) اختبار التهجئة

يقيس هذا الاختبار نطق الحروف والكلمات والعناصر التركيبية أو البنائية للتهجنة. حيث ينطق المفحوص (الطفل) الكلمة، والجملة مستخدما فيها الكلمة، ثم يكتب الكلمة، وأحد الاختبارات يختص بالأطفال في الصفين الثاني والثالث. واختبار أخر يختص بأطفال الصفوف من الرابع فما فوق.

و الاختبار يتكون من ٣٢ فقرة مصممة بحيث تقيس كل فقرة عنصر معين مستقل، وتقارن درجة الصف وتحسب من العدد الكلى للتهجئة الصحيحة. وهناك معلومات معينة عن المهارات التي لم يتم إتقانها أو السبطرة عليها بعد، حيث يمكن الحصول عليها من خلال تحليل أخطاء الطفل.

\* اختبار "جرينبوم" التهجنة للتمكن (نظام تقويم التدريس والتهجنة للتمكن ) Spellmaster:TheSpellmaster Assessment and Teaching System (Greenbaum,1987)

هذه السلسلة من الاختبارات غير مقنف. والاختبارات المحكية المرجع منها تشمل ثمان اختبارات لقياس التهجفة لأصوات كلمات مقنفة (مختارة). وثمان اختبارات لكلمات غير مختارة وثمان اختبارات لقياس الجناس اللفظى.

وهذه الاختبارات تحدد بدقة أنماط الاستراتيجيات التى يستخدمها الطلاب والأخطاء التى يرتكبونها عند تهجئتهم للكلمات.

Diagnostic Tests of ثالثاً : الاختبارات التشخيصية للتعبير الكتابى Written Expression

الاختبار اللغوى قصة صورة:

Picture story language Test (Myklebust, 1965)

يقوم هذا الاختبار على كتابة الطالب لقصة تدور حول صورة مقدمة. ويقوم المدرس بتقويم هذه القصة من ثلاثة أبعاد هى:

i- الانتاجية productivity

ب- تراكيب استخدام الكلمات syntax

ج- المعنى meaning

وتقاس الانتاجية بالعدد الكلى للكلمات والجمل، والكلمات التى تكون كل حملة.

كما تقاس تراكيب استخدام الكلمات بالاستخدام اللغوى الصحيح للكلمات ونهاياتها. واستخدام النقط والفواصل أى علامات الترقيم.

أما المعنى فيقاس بمحتوى القصة من أفكار وأحكام وصياغات على متصل ما بين التجريد abstract والمحسوسية concreteness. وتحول الدرجات التى يحصل عليها الطالب في الأبعاد الثلاثة إلى المكافِنات أو المقابلات العمرية لها اعتماداً على المينينيات أو التساعيات. وعلى الرغم من أنه لا تتوافر معلومات دقيقة تتعلق بصدق وثبات الاختبار، وأنهما محل تساول، إلا أنه يمثل تكنيك مفيد لاعتماده على الملاحظة المباشرة والقياس الإجرائي والحكم الموضوعي. (Wallace & Larsen, 1978)

\* اختبارات تتابع التقدم التربوى: الكتابة (من الصف الرابع إلى بداية Sequential Test of Educational Progress: (المرحلة الجامعية ) Writing (1972)

يحتوى هذا الاختبار للكتابة على أهداف أو فقرات وفقاً للتصنيفات التالية:

i – التنظيم organization – ترتيب الافكار والأحداث والحقائق المتعلقة بما يكتب ordering of ideas, events, facts

ب- الاصطلاحات وتتمثل في اختيار الكلمات واستخدام النقط والفواصل conventions- syntax, word choice, وعلامات السترقيم والتهجنة punctuation, spelling.

ج - التفكير الناقد critical thinking ويتمثل في تجنب الافتر اضات الزائفة وفي استخدام العلاقات السببية Cause-and-effect relationships ومراعاة احتياجات أو خصائص القارىء anticipation of readers needs.

د- الفاعلية أو الكفاءة effectivness وتتمثل في الملائمة والنمو ودقة وسلامة التعبير economy والبساطة exactness of expression والبساطة simplicity.

هـ الملائمة appropriateness وتتمثل في اختيار الإيقاع tone اللغوى الملائم و المفردات vocabulary الملائمة للغرض موضوع الكتابة.

ومعظم الفقرات التى يتناولها الاختبار تحدد الأخطاء التى ترد فى الفقرات المكتوبة، وانتقاء المراجعات التى تصحح الأخطاء، ويؤدى المفحوص فقرات الاختبار فى صيغ مقالية أو توجهات نظرية ،أو تقارير ،أو خطابات.

ومعايير الفقرات مأخوذة من عينات فعلية لكتابات الطلاب في المدارس، ولذا فإن المعلومات المعيارية قائمة على أسس محددة لتحليل الأخطاء والحكم عليها وتقديرها.

Test of Adolescent Language - 2 (٢) اختبار اللغة للمراهق (Hammill, Brown, Larsen & Wiederholt, 1987)

هذا الاختبار يغطى المدى العمرى من الصف السادس إلى الصف الثاتى عشر. ويشمل اختبارين فرعيين هما: اختبار المفردات الكتابية الفرعى، ويتطلب أداء هذا الاختبار قراءة سلسلة من الكلمات، وكتابة جملا مستخدما ذات الكلمات

على نحو صحيح. والاختبار الثانى هو اختبار القواعد الإملائية والنحوية الفرعى. ويتطلب آداء هذا الاختبار أن يستكمل الطالب الجمل في المهام التوليفية أو الإنشانية.

ويمكن أن تتحول الدرجات الخام إلى درجات قياسية أو معيارية، وتشترك الاختبارات الفرعية فى تقدير الدرجة الكلية لمهارات التعبير الكتابى، أى أن الدرجة الكلية تنتج عن درجتى الاختبارين الفرعيين بعد ردها إلى المعايير الملحقة بالاختبار،

#### Test of Written Language -2 (Towl2) اختبار اللغة المكتوبة

هذا الاختبار من إعداد (Hammill & Larsen, 1988) وفيه يفصص الطالب الصور التى تقدم له، ويكتب قصة كاملة تقوم على هذه الصور. والاختبارات الفرعية مصحوبة بصياغات تلقانية تشمل:

أ- النضيج الذاتي thematic maturity: ويعبر هذا عن عدد عناصر المحتوى الواردة في قصة الطالب.

ب- المفردات السياقية contextual vocabulary: وتعبر عن عند الكلمات الطويلة غير المكررة المستخدمة في القصة.

جـ مستوى النحو أو القواعد النحوية لدى الطالب syntactic maturity : وتقاس من خلال عدد الكلمات في القصية التي تستخدم وفقا للقواعد النحوية أو الإعرابية الصحيحة، مكونا من خلالها الجمل والتعبيرات.

د- التهجنة السياقية contextual spelling: وتقاس بعدد الكلمات الواردة
 في القصة التي يكتبها الطالب على نحو صحيح هجانيا.

و- الأسلوب السياقي contextural style: ويقاس من خلال عدد استخدام بدايات الفقرات، وقواعد استخدام علامات الترقيم للنقط والفواصل التي يسخدمها الطالب في تكوين وصياغة مقالاته.

والاختبارات الفرعية مع استنباط الصيغ تشمل:

أ- المفردات vocabulary حيث يكتب الطالب الجمل التي تعكس مستواه المعرفي والتي تستثيرها الكلمات المقدمة.

ب- الأسلوب والتهجئة style and spelling: وفى هذا الاختبار يكتب الطالب جملا املائية ثم تراجع هجانيا. كما تراجع أو تصحح من حيث استخدامه للفقرات وقواعد الترقيم المتمثلة فى النقط والفواصل.

جـ - الجمل المنطقية Logical Sentences: وفى هذا الاختبار يقوم الطالب بتصحيح الجمل التى تحتوى فيما بينها جملا شائعة وعامة لكنها غير منطقية.

د- موالفة الجملة sentence combining: وفي هذا الاختبار يوالف الطالب الأفكار التي تقدم ويعبر عنها في جمل بسيطة ليكتب أو يكون منها جملا مولفة مركبة أو جملا أكثر تعقيدا compound or complex sentences.

و هناك صورتين متكافئتين لاختبار اللغة المكتوبة written language كما أن المعايير المتعلقة بالاختبارات الفرعية والتى تقوم على استخدام المينينيات والدرجات المعيارية متاحة.

ويغطى هذا الاختبار المدى العمرى من (٧-١٠)أى من الصف الثانى الابتدائى حتى بداية المرحلة الجامعية.

# استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات الكتابة

تتداخل صعوبات الكتابة ويؤثر كل نمط منها على باقى الأنماط الاخرى، وإذن فإن تناول أى منها بالعلاج والتصحيح بمكن أن يسهم على نحو إيجابى فى التصحيح غير المباشر للمهارات الأخرى.

وفى هذا الإطار نتناول فيما تبقى من هذا الفصل عددا من الاستراتيجيات المقترحة لتدريس ومعالجة صعوبات الكتابة. وتشمل هذه الاستراتيجيات:

⇒ استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات الكتابة اليدوية (الخط).

استراتيجيات تدريس ومعارجة صعوبات التهجنة

→ استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات التعبير الكتابي.

#### أولاً: استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات الكتابة اليدوية (الخط)

هناك عدد من الاستراتيجيات التدريسية التي يمكن استخدامها في تحسين وعلاج صعوبات الكتابة اليدوية لدى كل من التلاميذ العاديين وأقرانهم ذوى صعوبات الكتابة.

#### ومن هذه الاستراتيجيات:

#### ١ - أنشطة السبورة الطباشيرية

يمكن تدريب الأطفال على استخدام هذه الأنشطة قبل أن يبدأ المدرس الدروس المتعلقة بالكتابة اليدوية (الخط). كما أن تزويد السبورة بالدوائر والخطوط والأشكال الهندسية والعددية أو الأرقام بخط كبير يمكن التلاميذ من تحريك وتدريب عضلات الأكتاف والذراعين واليدين والأصابع والتأزر الحسى الحركي.

#### ٢ - توفير مواد أخرى لممارسة الحركات الدقيقة للكتابة

تمثل عملية تدريب الطفل على استخدام الألوان الطباشيرية والصلصال عاملاً مساعداً في إكساب الطفل للمهارات والحركات الدقيقة للكتابة المتعلقة بالحروف والأشكال والأرقام.

#### ٣-جلسة الطفل أو وضعه

الإشراف على وضع جلسة الطفل واستعداده للكتابة بصورة مريحة من حيث حجم ووضع كل من الكرسى ومنضدة الكتابة ومدى ملاءمتها للعمر الزمنى للطفل ونموه الجسمى والحركى يعد أمرا أساسياً. وعلى المدرس أن يتأكد أن قدمى الطفل تأخذ وضعا مسطحاً ومريحاً على الأرض, وأن ساعديه كلاهما يصلان بشكل مريح إلى سطح منضدة الكتابة. كما يجب مراعاة ارتفاع وضع السبورة بالنسبة لطول قامة الطفل والمدى الذي تصل إليه يديه.

#### ٤- طريقة مسك القلم

يعانى الكثيرون من الأطفال من اضطرابات أو سبوء مسك القلم أثناء الكتابة. ربما لأنهم لا يعرفون أو لأنهم غير قادرين. والطريقة الصحيحة لمسك القلم هي أن يكون القلم بين أصابع البنصر والوسطى وتعلوه السبابة يساندها الإبهام. كما يجب أن تكون مسكة القلم من نقطة أعلى قليلاً من المنطقة المبراة المعدة للكتابة، ويمكن وضع لاصق أو تلوين النقطة التي يتعين على الطفل أن يحرص على الالتزام بمسكها.

#### ٥- الورق

يجب أن يكون وضع الورق أو الكراس أو الدفتر غير مانل. وأن تكون حافته السفلى موازية لحافة الدرج (الديسك) المواجهة لجلسة الطفل. ولكى نساعد الطفل على الإلتزام بالوضع الصحيح لورق الكتابة، يمكن لصق أو وضع خط أو شريط ملون يكون موازياً للحافة العليا لدسك الكتابة أو الكراس أو الدفتر الذي يكتب فيه التلميذ. مع متابعة ضرورة التزام الطفل بالوضع الصحيح لورق الكتابة.

#### ٦- استخدام قوالب وحروف بلاستيكية

يمكن عمل حروف أو قوالب بلاستيكية للكتابة تشمل الحروف والأرقام وبعض الكلمات والأشكال الهندسية. ويطلب من الطفل تحسس هذه الحروف والأرقام بأحد أصابعه، وبالقلم، أوبصباع الطباشير. مع تثبيت وضع الحرف على الورق أو السبورة حتى لا تتحرك أثناء كتابة الطفل للحرف. وقد لوحظ استمتاع الأطفال بكتابة الحروف أو الأرقام من خلال القوالب أو الحروف البلاستيكية.

#### ٧- اقتفاء الحرف أو تتبعه

يمكن عمل حروف أو أرقام وأشكال تكتب الخط الأسود الثقيل على ورق أبيض حانطى. ويطلب إلى الأطفال اقتفاء أثرالحرف أو الرقم أو الشكل. كما يمكن تدريب الأطفال على عمل الخطوط الأفقية والرأسية، والدوائر والزوايا والأشكال الهندسية، وأخيراً الحروف والأرقام. كما يمكن تدريب الطفل على استخدام ورق

الشف لشف الحروف والأرقام. وإعادة طبعها على ورق أخر ملون، حيث يتم تنمية الإدراك البصرى لدى الطفل من خلال ممارسة هذه الأنشطة.

#### ٨- الورق المخطط أو تخطيط الورق

يمكن أن تبدأ عمليات التدريب على الكتابة اليدوية باستخدام ورق مخطط بخطوط كبيرة أو متسعة، ومساعدة الطفل على إحلال الحروف وتسكينها داخل هذه الخطوط. مع تدريبه على مراعاة قواعد كتابة الحروف والأرقام. كما يمكن أن تكون خطوط المسافات بلون أحمر، وخطوط الكتابة باللون الأخضر مثلاً.

## ٩- تدريس كتابة الحروف حسب درجة صعوبتها

#### ١٠ - استخدام الدلالات اللفظية المنطوقة

يمكن مساعدة التلاميذ في ممارسة الحركات الدقيقة للكتابة بشرح اتجاهات تكوين الحروف وأحجامها، باستخدام تعبيرا مبتدئاً من أعلى إلى أسفل أو من أسفل إلى أعلى أو دانرياً. الخ. مع ملاحظة عدم تشتيت انتباه الطفل بتعليمات كثيرة أو مستفيضة تصرف الطفل عن المهمة الأصلية.

#### ١١- استخدام الكلمات والجمل

بعد التأكد من تعلم الطفل كتابة الحروف مفردة يجب أن يقوم المدرس بتعليم الطفل كتابة الكلمات والجمل. وتدريبه على المسافات وأحجام الحروف ووضعها بالنسبة لسطور الصفحات.

# استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات التهجنة

نتناول فيما يلى عدد من استراتيجيات التدريس التى يمكن استخدامها فى تحسين وعلاج مهارات التهجئة لدى كل من الأطفال العاديين والأطفال ذوى صعوبات التعلم.

Auditory perception and الإدراك السمعى وذاكرة نطق الحروف memory letter

قدم ممارسة فعلية لمهام الإدراك السمعى لنطق الحروف، مع تقوية ودعم المعرفة بالأصوات وتحليل تراكيب الكلمات. وتنمية المهارات بالتطبيق على التعميمات الفونيمية المتعلقة بأصوات الحروف .

Visual perception and الإدر اك البصرى وذاكرة الحروف memory of letters

ساعد الطلاب على تقوية الإدراك البصرى وذاكرة الحروف، فيمكن تقوية ودعم الصورة البصرية للكلمة والاحتفاظ بها. كما يجب أن تكون المواد التعليمية واضحة ومكثفة أو مركزة توجب لفت نظر الطالب إلى تركيز انتباهه على النشاط موضوع الممارسة.

Multisensory methods in استخدم أسلوب تعدد الحواس في التهجنة spelling

عادة ما يشعر الطلاب الذين يطلب اليهم تعلم التهجئة بالعجز عن معرفة ماذا يعملون. ولذا يجب الاعتماد على مدخل تعدد الحواس: البصرية، السمعية، الحسحركية واللمسية.

أ- المعنى والنطق أو اللفظ Meaning and pronunciation :

اجعل الطلاب ينظرون إلى الكلمة ، ثم التلفظ بها على نحو صحيح، ثم استخدامها في جملة.

#### ب- التخيل Imagery

اطلب من الطلاب أن يروا أو يتابعوا الكلمة ثم انطقها، واجعلهم ينطقون كل مقطع من مقاطع الكلمة شفهيا، واستخدم أحد الاصابع في تتبعها أو اقتفاء حروفها، سواء في الهواء أو بلمس حروف الكلمة ذاتها.

#### ج- الاسترجاع Recall

أطلب من الطلاب التطلع إلى الكلمة، ثم إغلاق أعينهم وأن يتابعوها ذهنيا بما يسمى عين العقل mind's eye ثم يتهجونها - أى الكلمة - شفهيا وأن يفتحوا أعينهم ليروا الكلمة إذا كان نطقها صحيحا. ويكررون هذه العملية إذا كان نطقها أو تهجيها خاطنا.

#### د- كتابة الكلمة Writing the word:

اطلب من الطلاب أن يكتبوا الكلمة على نحو صحيح من الذاكرة. ثم اجعلهم ير اجعون التهجى بالمقارنة بالأصل المكتوب للتأكد من صحة كل حرف في الكلمة.

#### هـ السيطرة أو التمكن Mastery

اطلب من الطلاب تغطية الكلمة وكتابتها. وإذا كانت صحيحة اطلب اليهم أن يكرروا ذلك عدة مرات حتى يتم حفظها واتقانها. وتزداد مرات التكرار إذا كانت الإجابة خاطئة.

٤- طريقة فرنالد The Fernald method: تعتمد هذه الطريقة على مدخل تعدد الحواس واستخدامها في تعلم القراءة والكتابة والتهجي.

وهي باختصار تتكون من الخطوات التالية:

أ- يقال للطلاب أنهم سوف يتعلمون الكلمات بطريقة جديدة ثبت أنها على درجة عالية من الفعالية والنجاح. ويتم تشجيعهم على اختيار الكلمة التي يريدون أن يتعلمونها.

ب- يقوم المدرس بكتابة الكلمة على قطعة من الورق حجمها ١٠ × ١٥ سم ويطلب من الطلاب المتابعة أثناء نطق المدرس أو ترديده لها.

جـ- يطلب إلى الطلاب تتبع الكلمة ويرددونها عدة مرات ثم يكتبونها على ورقة منفصلة عند ترديدهم لها.

د- يطلب إلى الطلاب كتابة الكلمة من الذاكرة دون أن ينظرون إلى الكلمة الأصلية، وإذا كانت الكلمة خاطئة يعيد الطلاب تكرار الفقرة (ج). وإذا كانت الكلمة صحيحة يتم وضعها في صندوق الكلمات الخاص بالطالب. ثم تستخدم جميع الكلمات المودعة في الصندوق في صياغة قصص بمعرفة الطالب.

هـ في المراحل اللاحقة يتعلم الطالب الكلمة عن طريقة متابعة كتابة المدرس
 لها ويرددها ويكتبها. ثم من خلال متابعة الكلمة وكتابتها فقط، ثم بالنظر إليها.

ه- طريقة:الاختبار -الدر اسة -الاختبار ، مقابل طريقة:الدر اسة -الاختبار . test - study - test" versus "study - test" method"

هناك طريقتان شانعتان لتدريس مهارات التهجى داخل الفصول المدرسية هما: طريقة: الاختبار -الدراسة -الاختبار ، وطريقة: الدراسة -الاختبار .

وتقوم الطريقة الأولى على استخدام اختبار قبلى يعطى للطالب فى بداية الأسبوع، ثم يدرس الطالب الكلمات التى أخطأ فيها خلال الأداء على الاختبار القبلى . وهذه الطريقة أفضل بالنسبة للطلاب الأكبر سنأ الذين لديهم قدرات على التهجنة بسبب أنهم ليسوا فى حاجة إلى تعلم كلمات يعرفونها بالفعل.

أما طريقة الدراسة ثم الاختبار فهى تفضل بالنسبة للتلاميذ الذين يفتقرون إلى القدرة على التهجنة. والذين تزداد أخطاؤهم فى كلمات الاختبار القبلى. حيث تسمح لهم هذه الطريقة باختيار كلمات قليلة ودراستها أو التدريب عليها، قبل أن يطبق عليهم الاختبار مما يوثر إيجابياً على دوافعهم للتعلم .

٦- المراكز السمعية والتسجيلية: يمكن تسجيل الدروس الهجانية على شرانط سمعية، ويتاح للطالب سماعها ومتابعتها بنفسه ووفقا لمعدل تقدمه الخاص.

# استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات التعبير الكتابي

من الملاحظات الأكثر شيوعا في السنوات الأخيرة وصول العديد من الطلاب ذوى صعوبات التعلم إلى مستوى المرحلة الإعدادية أو المتوسطة، والمرحلة الثانوية، وربما المرحلة الجامعية مع افتقارهم الحاد والملموس إلى القدرة على التعبير الكتابي. وصياغة أفكارهم والتعبير عن ذواتهم. بالإضافة إلى محدودية قدراتهم على إنتاج الكلمات والجمل والتعبيرات.

وفى إطار العلاقة الوثيقة بين مهارات القراءة ومهارات التعبير الكتابي، فان أى جهد تدريسي يبذل من قبل المدرس في أي من هذه المهارات يؤثر بدوره على تحسين أداء الطالب في المهارات الأخرى المرتبطة (Moran. 1988).

وتحتاج عمليات التعبير الكتابى إلى الوقت والجهد والتدريب على مختلف أنماط التعبير الكتابى داخل المدرسة وخارجها.

ويقترح عدد من الباحثين مجموعة من المبادئ التدريسية التى يجب إعمالها لتحسين عمليات تدريس الكتابة وخاصة التعبير الكتابى ومعالجة الصعوبات الناشئة عنها.

(Bos.1988:Englehart&Raphael,1988;Alexander,1992; ومن هذه المبادئ ما يلى: Moran, 1988)

١ - قدم الفرص المتكررة لكتابة ممتدة ومدعمة باشرافك المباشر وتوجيهاتك.

يحتاج الطلاب المستهدف تدريبهم على التعبير الكتابى إلى وقت كاف للتفكير والتأمل والتروى والكتابة وإعادة الكتابة. والواقع أن الطلاب ذوى صعوبات التعلم يقضون فى المتوسط أقل من عشر دقائق فى اليوم فى كتابتهم لأى موضوع إنشانى composing .ولذا يجب ألا يقل الزمن الذى يقضيه الطالب فى ممارسة فعلية للتعبير أو الإنشاء عن (٥٠) دقيقة يومياً لمدة أربعة أيام كل أسبوع.

ويمكن بالنسبة لبعض الطلاب تقسيم وقت الكتابة إلى جلسات صغيرة مجزأة على أن تصل في مجموعها إلى (٥٠) دقيقة. (Bos, 1988).

#### ٢ - أسس مجتمع أو جمعية للتعبير الكتابي

يمكن أن يؤدى جو أو مناخ الكتابة الذى يمكن تهيئته داخل الفصل المدرسسى الى دعم الانشطة الكتابية. وتشجيع التعاون فيما بين الطلاب لممارسة أعمال التعبير الكتابي. ويمكن للمدرس عرض نماذج من هذه الأعمال التي يقوم بها بعض الطلاب على باقى طلاب الفصل. كما يمكن طرح بعض المقولات أو التعبيرات أو الجمل التعبيرية الرائعة. وأيضاً بعض الأفكار التي يمكن اشتقاقها من الطلاب أنفسهم والتي يمكن اعتبارها موضوعات للكتابة فيها لاحقا أو مستقبلاً.

بالإضافة إلى أن تهيئة المواد المساعدة فى التعبير الكتابى كالكتب والقواميس والمجلات، وقصاصات الصحف. فى أماكن تردد الطلاب داخل الفصل وخارجه. بحيث يمكنهم الكتابة بصورة مستقلة ودون انتظار للمساعدة أو الإشراف المباشر للمدرس.

#### ٣- اسمح للطلاب بأن يختارو -هم بأنفسهم - موضوعات التعبير الكتابي

تشير الدراسات والبحوث إلى أن مشروعات الكتابة أو التعبير الكتابى تصبح موكدة النجاح إذا كانت استجابة للاختبارات الذاتية للطلاب، وتعبيراً عن اهتماماتهم وميولهم ودوافعهم. ويجب إتاحة المواد القرائية المساعدة كالمعلومات والكتب والمصادر المتباينة الروى والتوجهات والمستويات.

#### ٤ - نمد عملية الكتابة والتفكير الاستراتيجي

يمكن أن تصبح عملية الكتابة أكثر امتاعا وأدعى للإقبال عليها إذا قام المدرس والأقران في الفصل المدرسي بنمذجة أي عمل نموذج للأنشطة والعمليات المعرفية المستخدمة في الكتابة مثل:الفكرة-الخلفية -العناصر- السياق، الانتباه والإدراك والذاكرة والتفكير ... الخ.

- نمنى أو طور أو كينف المناخ النفسى الاجتماعى للتفكير التأملى
 reflective thinking والحس بالمعنى لدى المستمع أو القارئ، إضافة إلى الحس بالمستمع أو القارئ نفسه.

يقوم المنهج التقليدى لتعليم الكتابة على افتراض أن الطلاب يكتبون ما يفكر فيه المدرس. وما يفرضه وفقاً للمعايير التى يقبلها المدرس باعتبار أنها جزء من حقوقه. ويمكن للمدرس أن يوجد مناخاً نفسياً اجتماعياً مواتياً، تتفاعل فيه ومن خلاله اهتماماته ورواه مع اهتمامات الطلاب واحتياجاتهم ورواهم. مع إثارة العديد من القضايا والمشكلات ذات الاهتمام المشترك. مع عرض وتحليل لهذه الاهتمامات والروى. ومناقشة أبعادها ومحتواها والأفكار التى تشملها. مع تقديم تغذية مرتدة إيجابية حولها.

#### ٦- انقل القدرة الذاتية والخبرة الشخصية إلى الطلاب

يجب على المدرس أن ينقل القدرة الذاتية على الكتابة والخبرة الشخصية بما تنطوى عليه من روى متباينة إلى الطلاب. ومع تكرار ممارسة عملية الكتابة من قبل الطالب تنمو رويته ومسنوليته عما يكتب. كما يتعلم استدخال الاستراتيجيات التى قيلت له. ومن ثم يصبح قادراً على الكتابة ذاتياً ودون أن يكون في حاجة إلى توجيهات المدرس.

#### ٧- استثمر الاهتمامات المعاشة النشطة للطالب

يجب على المدرس أن يكون على وعى باهتمامات الطلاب وحاجاتهم الإرشادية ومشكلاتهم، ومعايشة هذه الحاجات والمشكلات. وأن يكون يقظ للاحداث والمناسبات المحلية والقومية والعالمية. وبعض المناشط المرتبطة بالرحلات والعطلات والأجازات. والظروف ذات التأثير المباشر وغير المباشر على الطلاب. كما يجب على المدرس أن يستثر هذه الاهتمامات وجعلها موضوعات ومحاور للكتابة وكتابة قصص وروى حولها.

#### ٨- تجنب استخدام الدرجات كنوع من العقاب

لا تسمح باستخدام الدرجات في تشجيع أو عدم تشجيع الطلاب. قيم فقط الأفكار والصياغات الفنية للواجبات والتعيينات التي تعطى وتقدم من الطلاب. وإذا صدرت أية أخطاء في العديد من المجالات، يجب أن تصحح هذه المهارات أو بأول بعيداً عن استخدام الدرجات كنوع من العقاب.

#### 9- ميز بين الكتابة الشخصية personal والكتابة الوظيفية

تختلف أهداف الكتابة الشخصية عن أهداف الكتابة الوظيفية. ولذا يتعين على المدرسين أن ينقلوا إلى الطلاب هذا التمييز من حيث المحددات التى يركز عليها كلا من هذين النوعين. ففى الكتابة الشخصية يكون الهدف هو تنشيط الأفكار الذاتية وتنميتها وتطويرها، والتعبير عنها فى صيغ مكتوبة. وعلى النقيض من ذلك فبان الهدف من الكتابة الوظيفية تتقيد بأشكال وتراكيب وربما صيغ محددة تنحسر أمامها روية الكاتب.

#### ١٠ - جَدُول الكتابة المتكررة

يحتاج الطلاب إلى الاحتفاظ بكتاباتهم للتعرف على التطورات التى لحقت بكتاباته، من حيث الافكار والصيغ والمعانى. إذ يساعد هذا على تنمية وتطوير مهارات الكتابة لديهم.

#### الخلاصة

\* تعتمد عملية تقويم مهارات الكتابة على مجموعة من المحكات والمعايير التى تقوم على كل من معايير الأعمار الزمنية أو معايير الصفوف الدراسية. وهناك منظورين لتقويم مهارات الكتابة هما: المنظور غير الرسمى الذى يشمل ملاحظات المدرسين والأباء من خلال قوانم الخصائص السلوكية ومقاييس التقدير. والمنظور الرسمى الذى يعتمد على الاختبارات المتخصصة المقتنة.

\* تتزايد أهداف مهارات الكتابة بتزايد العمر الزمنى، ومع الانتقال من صف دراسى إلى صف دراسى أخر، من حيث درجة التعقيد والسرعة والدقة ويقوم هذا التتابع فى الأهداف على افتراض انتظام خطوط النمو العقلى المعرفى والحسى الحركى فى الإطار المعيارى السوى أو الطبيعى.

\* توجد ثلاثة أساليب مختلفة لإنتاج الكتابة تستخدم حالياً فى مدارسنا على اختلاف نوعياتها ومستوياتها وهى: الكتابة اليدوية ، الكتابة المتصلة، الكتابة باستخدام الآلة الكاتبة أو الحاسب الألى.

# التهجنة هي صياغة أو تكوين أو تركيب الكلمات من خلال الأنماط التقليدية للحروف اللغوية. ويعانى العديد من الأطفال ذوى صعوبات تعلم الكتابة بوجه خاص، وصعوبات التعلم بوجه عام من مشكلات تشابه بعض الحروف واسترجاعها من الذاكرة وحفظ وتذكر اشكال مواقع الحروف في الكلمات.

\* التهجنة هى عملية ترجمة الصياغة الذهنية للحروف والكلمات إلى أشكال ورموز مكتوبة، ولذا فإن مهارات تهجنة الكلمات تبدو أكثر صعوبة من قراءة ذات الكلمات.

\* تنشأ مشكلات وصعوبات التهجنة نتيجة وجود اضطرابات في الذاكرة البصرية، والذاكرة السمعية، والتمييز السمعي والبصري، والمهارات الحسحركية.

\* هناك العديد من الاختبارات التى تستخدم فى تقويم مهارات التهجئة ومن هذه الاختبارات: اختبارات تشخيصية تستهدف تحديد نقاط القوة والضعف لدى التلميذ موضوع التقويم، والاختبارات المحكية المرجع التى تستهدف تقويم مهارات التهجئة فى ضوء مستويات أداء فعلية محكية.

\* هناك عدد من المبادئ أو الاستراتيجيات التدريسية التي يمكن استخدامها في تحسين وعلاج صعوبات الكتابة وتشمل: استراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات التهجئة، واستراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات التهجئة، واستراتيجيات تدريس ومعالجة صعوبات الكتابة اليدوية (الخط). وقد عرضنا لكل من هذه المبادئ أو الاستراتيجات التي يمكن استخدامها داخل الفصول المدرسية.

\* تعد مهارات التعبير الكتابى أكثر المهارات اللغوية والكتابية صعوبة ولذا فهى أكثر مجالات صعوبات التعلم بوجه عام، وصعوبات الكتابة بوجه خاص شيوعا وانتشارا بين الطلاب. كما يمتد أثرها إلى مراحل متقدمة من السلم التعليمي، حيث تصل إلى المرحلة الجامعية.

\* توثر مهارات التعبير الكتابى على مستقبل الفرد الأكاديمى والمهنى وربما الاجتماعى. حيث يصعب على الأفراد الذين لديهم صعوبات فى التعبير الكتابى أن يعبروا عن ذواتهم وعن أفكارهم ورواهم. وللذا ينبغى الاهتمام بتدريس وتحسين هذه المهارات. والتأكيد على عمليات اكتسابها فى مدى عمرى مبكر. وخلال قابلية قدرات الطالب العقلية وعملياته المعرفية للنمو.

## الوحدة السابعة

## صعوبات تعلم الرياضيات

الفصل الخامس عشر:عوامل وأسباب صعوبات تعلم الرياضيات

الفصل السادس عشر: تقويم صعوبات تعلم الرياضيات واستراتيجيات علاجها

# الفصل الخامس عشر عوامل وأسباب صعوبات تعلم الرياضيات

- 🗆 مقدمة
- □ عوامل وأسباب صعوبات تعلم الرياضيات:
  - ضعف أو سوء الأعداد السابق لتعلم الرياضيات
    - اضطراب القدرة على إدراك العلاقات المكانية
- اضطراب القدرات: الحركية البصرية والادراكية البصرية
  - ى ضعف اللغة وصعوبات قراءة المشكلات الرياضية
- الافتقار إلى المفاهيم المرتبطة بالزمن أو سوء إدراك الزمن
- ← اضطراب عمليات الذاكرة بالافتقار إلى تعلم الاستراتيجيات الرياضية
  - 🗢 قلق الرياضيات
  - □ صعوبات التعلم النوعية في الرياضيات
    - □ صعوبات التعلم الشائعة في الرياضيات
- □ عوامل وأسباب صعوبات تعلم الرياضيات لدى طلاب المرحلة الثانوية

أولاً: العوامل المتعلقة بالنظام التعليمي ثانياً: العوامل المتعلقة بالطالب ثالثاً: العوامل المتعلقة بالسياق النفسى الاجتماعي.

□ الخلاصة

### عوامل وأسباب صعوبات تعلم الرياضيات

#### مقدمة

universal and symbolic شاملة على المنافقة والمنافقة والمنافقة على اختلاف تتوعها وتباين language لكل الثقافات والحضارات والأطر الثقافية على اختلاف تتوعها وتباين مستويات تقدمها وتطورها. والرياضيات كلغة هي الأساس للكثير من أنماط تواصل وتعايش الانسان. من حيث التفكيروالاستدلال الحسابي أو الرياضي، وإدراك العلاقات الكمية، والمنطقية، والهندسية والرياضية.

و لا نكون مغالين إذا قلنا أن الأنشطة والعمليات العقلية المعرفية المستخدمة في الرياضيات تقف خلف الكثير من الأنشطة الأكاديمة الأخرى. ولذا فإن حيوية وإعمال هذه الأنشطة يقوم بدور متعاظم في تتشيط وتفعيل معظم الأنشطة الأكاديمية الضرورية للنمو العقلي المعرفي للطالب.

ويشمل منظور الرياضيات: العمليات الحسابية أو العددية و ويشمل منظور الرياضيات: العمليات measurment والحساب counting وإجراء العمليات الحسابية arithmetic وإجراء العمليات وcalculating والحسابية algebra إلى جاتب الحسابية و alculating والهندسة والمسوز الكمية . والرموز الكمية . والرموز والمفاهيم والمصطلحات الرياضية تشكل إحدى الأسس الهامة التي تقوم عليها الرياضيات. ومفهوم الرياضيات هو مفهوم أشمل وأعم من مفهوم الحساب، فالرياضيات هي دراسة البنية الكلية للأعداد وعلاقاتها whole fabric of numbers and their relationships فيشير إلى إجراء العمليات الحسابية.

و الرياضيات هي من أهم الأنشطة الندريسية التي تقدم لجميع الطلاب، والتي تمكنهم من الاستدلال وحل المشكلات. مستخدمين المعرفة والحقانق والقواعد والقوانين الرياضية. وتعميم هذه المعرفة على مختلف المناشط اليومية والحياتية.

وقد لوحظ أن العديد من الأطفال والطلاب يجدون صعوبات حادة وشائعة فى مجال الرياضيات. إلى حد أن صعوبات تعلم الرياضيات تمثل أكثر صعوبات التعلم أهمية وشيوعا، واستقطابا للاهتمام الانساني على اختلاف أنماطه وتوجهاته. وقد شهدت السبعينات والثمانينات من هذا القرن اطرادا بالغا في الاهتمام بالأسباب والعوامل التي تقف خلف صعوبات تعلم الرياضيات ممل (Mcleod and).

Mrmstrong . 1982; Mercer, 1989)

وقد عبر هذا الاهتمام عن نفسه في ظهور العديد من المنظمات والهيئات والجمعيات التي تبنت مشكلات وصعوبات تعلم الرياضيات. والتي كان لوجودها دورا في ظهور العديد من المناهج والبرامج والمقررات والأساليب التدريسية. وأساليب التقويم والتشخيص التي استهدفت مشكلات وصعوبات تعلم الرياضيات. (NCTM) ومن هذه المنظمات: المجلس القومي لمدرسي الرياضيات (NCTM) National Council of Teachers of Mathematics (1989) القومي لمشرفي أوموجهي الرياضيات (NCSM) The National Council of Supervisors of Mathematics (1989)

وتشير الدراسات والبحوث إلى أن العديد من الطلاب ذوى صعوبات التعلم لديهم مشكلات وصعوبات في تعلم الرياضيات(Deshler.Ellis.&Lenz.1996). وغالبا تبدأ صعوبات التعلم في الرياضيات منذ المرحلة الابتدائية وتستمر حتى المرحلة الثانوية وربما بداية المرحلة الجامعية &Miller.1996:Mercer) (Miller.1992:Johnson&Blalock.1987) كما يمتد تاثير مشكلات وصعوبات تعلم الرياضيات إلى جانب مسيرة الطالب الأكاديمية، إلى التأثير عليه في حياته اليومية والمهنية والعملية.

ورغم أهمية وتشعب تأثير صعوبات تعلم الرياضيات فإن ايقاع الاهتمام بها كان بطيئا، إذا ما قورن بايقاع الاهتمام الذي حظيت بها أنماط أخرى من الصعوبات كصعوبات القراءة مثلاً. مع أن حصص الرياضيات تشكل من ٢٥-٣٪ من الحصص التدريسية الأسبوعية.

ويجمع الباحثون في مجال صعوبات تعلم الرياضيات على أن المنهج المقرر لتدريس الرياضيات للطلاب ذوى صعوبات التعلم لا يخصص له الوقت الكافي لتدريسه. من حيث الممارسة الموجهة والتطبيقات التدريبية التي تصل بهؤلاء الطلاب إلى مستوى الطلاب العاديين. (Carnine, 1991; Fleischner, 1994).

كما يجمع هولاء الباحثون على أن تدريس القواعد الأساسية للرياضيات Math Basals في المدارس الشاملة يعتريها الكثير من نقاط الضعف التي تتمثل فيما يلي:

- ⇒ عدم الاهتمام بالتأكيد الكافى على ضرورة توافرالمعلومات السابقة المتواقة
- → السرعة أو الإيقاع السريع في تقديم العديد من المفاهيم، وعدم التأكد من هضمها أو استيعابها وتمثلها.
- ⇒ الافتقار إلى الترابط المنطقى فى عرض وتقديم استراتيجيات تناول
   الرياضيات .
- ⇒ سوء الاتصال والتواصل والافتقار إلى التركيز والممارسة الكافية
   خلال العديد من الأنشطة التدريسية.
- ⇒ عدم الاهتمام بتقديم الممارسة الموجهة للانتقال بالطلاب إلى ممارسة تناول الرياضيات ذاتياً وعلى نحو مستقل.
- عدم اهتمام كل من الطلاب والمدرسين بمراجعة المقررات السابقة وإحداث نوع من التكامل والاستمرارية في تناول الرياضيات.

(Vaughn&Wilson, 1994; Englemann, et al, 1991.)

ويرى (Cawley& Miller,1989) أن المعرفة الرياضية لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم تتحسن بمعدل سنة واحدة لكل سنتين من سنوات المدرسة، بمعنى أن تقدم هؤلاء الطلاب لا يتجاوز معدله ٥٠٪ من معدل تقدم الطالب العادى بالمدرسة.

#### عوامل وأسباب صعوبات تعلم الرياضيات

من المسلم به أن كل طالب مختلف عن الآخر، وأن أى طالب هو أحادى فى خصائصه. وعلى ذلك فإن الطلاب ذوى صعوبات التعلم يصعب أن يعكسون نفس الخصائص أو الموشرات. ومع ذلك فإن هناك عدد من الخصائص التى تميز ذوى صعوبات تعلم الرياضيات، والتى توثر على التعلم الكمى عموماً learning وأهمها:

- ⇔مشكلات أوصعوبات في إدراك العلاقات المكانية spatial relationships
  - الإدراك البصرى visual perception.
  - 🗢 التعرف على الرموز symbol recognition.
    - ← الذاكرة memory.
  - العة وقدرات الاتصال language and communication abilities.
    - بهارات الرسم الحركي أو الصناعي graphmotor skills.
      - ⇒ الاستراتيجيات المعرفية cognitive strategies.

(Johnson, 1995; Pennington, 1991).

ويشير مصطلح dyscalculia أى صعوبة إجراء العمليات الحسابية إلى صعوبات حادة فى تعلم واستخدام وتوظيف الرياضيات. وهذا المصطلح اشتق من توجهات طبية بالقياس على مصطلح صعوبات القراءة dyslexia الذى يشير إلى عسر أو صعوبة حادة فى القراءة.

ويمكن تعريف صعوبة إجراء العمليات الحسابية dyscaiculia بأنها المطراب نوعى فى تعلم مفاهيم الرياضيات والحساب والعمليات الحسابية" dysfunction of. ويرتبط باضطرابات وظيفية فى الجهاز العصبى المركزى central nervous system. (Rourke,1993:Gordon, 1992; Baroody & Ginsburg, 1991)



وتتمايز مؤشرات ومظاهر صعوبات تعلم الرياضيات في عدة أبعاد نتناولها على النحو التالي:

ضعف أو سوء الأعداد السابق لتعلم الرياضيات Precursors of Math learning

يكتسب العديد من الأطفال صعوبات تعلم الرياضيات في مدى عمرى مبكر نتيجة اكتسابهم صعوبات في تعلم العلاقات العددية sort والقسدرة علسى العسد count والمقارنية sort والمقارنية compare والقسمة division.

كما أن الأطفال الذين لديهم مشكلات وصعوبات في الانتباه، وعدم تبات مهارات وقدرات الإدراك، وعدم ملاءمة النمو الحسحركي، وعدم كفاية أو ملاءمة الخبرات والأنشطة التي تعالج المسافات والفراغ والاشكال، والترتيب والزمن والمقاييس والكميات عموما، هو لاء الأطفال يعانون من صعوبات في تعلم الرياضيات. فعندما يطلب من هؤلاء الأطفال أداء بعض الواجبات المدرسية التي تتطلب هذه المهارات أو القدرات والخبرات فإنهم يعجزون عن أدانها أو حلها. ويتراكم لديهم الإحساس المستمر بالعجز أو الصعوبة.

ومن ثم فإنه من الضرورى التأكد من توافر المعرفة السابقة أو المتطلبات السابقة Prior knowledge. ويجب تقديم هذه المعرفة في الوقت المناسب حتى لا تتداخل مع التعلم اللاحق. حيث من المفترض أن تعلم الرياضيات عملية تراكمية وتتابعية.

Disturbances in Spatial Relationships المكانية

تشير الدراسات والبحوث التى أجريت فى مجال صعوبات تعلم الرياضيات اللي أن الطلاب ذوى الصعوبات لديهم اضطرابات ملموسة فى إدراك العلاقات المكانية. ومن المسلم به أن الأطفال بتعلمون اللعب بالأشياء التى يمكن أن تتداخل مع بعضها البعض، أو يتم تركيب أى منها فى الأخر. وهذه الأنشطة تنمى لدى الأطفال الإحساس بالفراغ، والحجم، والمسافة، وأكبر من، وأصغر من .. الخ. وقد

أشارت هذه الدراسات إلى أن أباء الأطفال ذوى صعوبات التعلم يقررون أن أطفالهم لا يستمتعون و لا يقبلون على اللعب بالمكعبات أو المتاهات أو النماذج أو التراكيب كغيرهم من أقرانهم الأطفال العاديين في نفس المدى العمرى. وعادة ما يفتقر الطلاب ذوو صعوبات التعلم إلى مثل هذه الخبرات.

و عادة يتم اكتساب مفاهيم العلاقات المكانية أو على الاقل العديد منها في عمر ما قبل المدرسة. ولكن بالنسبة للأطفال ذوى صعوبات التعلم فغالباً ما يكتسبون صعوبات تعلم الرياضيات بسبب ارتباكهم واضطرابهم وعدم تمييزهم بين مفاهيم مثل: أعلى / أدنى ، فوق / تحت ، قمة / قاع، عالى / منخفض، قريب / بعيد، أمام / خلف ، بداية/ نهاية، عبر أو خلال، أكبر/ أصغر / يساوى، أطول/ أقصر.. الخ. ويمكن أن يتداخل اضطراب العلاقات المكانية مع فهم الأطفال لهذه المفاهيم. (Bley & Thornton, 1989).

Disturbances of المحركية البصرية والإدراكية البصرية المحركية البصرية البصرية المحرك

يرى العديد من الباحثين أن الطلاب ذوى صعوبات تعلم الرياضيات يكتسبون صعوبات فى الأنشطة التى تتطلب القدرات الحركية البصرية، والقدرات الإدراكية البصرية. ويبدو هذا من خلال عدم قدرة بعض هؤلاء الأطفال على عد الاشياء فى سلسلة من الأشياء المصورة عن طريق الإشارة إليها بقوله (١-٢-٣-٤-٥) حيث يتعين أن يتعلم هؤلاء الأطفال هذه الأعداد بالتدريب على أشياء حقيقية محسوسة. والمسك أى مسك الأشياء هى مهارة مبكرة تقوم على النمو الإدراكي.

كما لوحظ أن بعض هؤلاء الأطفال غير قادرين على رؤية الأشياء فى مجموعات أو فنات. وهى القدرة اللازمة لعد الأشياء بسرعة. وعندما يعرض عليهم إضافة مجموعة من ثلاثة إلى مجموعة من أربعة أشياء، فإنهم يقومون بعد هذه الأشياء واحد / واحد للوصول إلى العدد الكلى للمجموعتين.

وبالإضافة إلى ما تقدم فإن الأطفال ذوى صعوبات تعلم الرياضيات يجدون صعوبات بصرية فى استقبال وإدراك الاشياء الهندسية، وهى صعوبة أو مشكلة منشأها صعوبات الإدراك البصرى،حيث يصعب عليهم إدراك العلاقات المكانية ومن ثم اصدار أحكام أو تقديرات للأشكال ثنائية البعد أو ثلاثية البعد، وفي إدراك الأعداد والحروف.

و هؤ لاء الطلاب تكون أداءاتهم فى إجراء العمليات الحسابية وفى الكتابة اليدوية أقل بصدورة ملموسة من أداءات أقرانهم. كماأنهم لا يستطيعون قراءة كتاباتهم للأرقام والحروف على نحو صحيح.

ونتيجة لذلك فإنهم يقعون فى الكثير من الأخطاء الحسابية. ولذا يتعين تدريبهم المستمر على كتابة الأرقام أو الأعداد حتى يتم اتقانهم لها على نحو صحيح، وخاصة فى عمليات الجمع والطرح والضرب والقسمة، والتمييز بين خانات الأحاد والعشرات والمنات. حيث تمثل هذه أكثر الأخطاء شيوعا بين الأطفال ذوى صعوبات التعلم عموما وصعوبات تعلم الحساب بوجه خاص.

(Bley&Thornton, 1989; Thornton, Tucker, Dossey, &Edna, 1983)

#### اللغة وصعوبات قراءة وفهم المشكلات الرياضية

تكتسب المفاهيم الكمية من خلال الاستخدام اللغوى الذي يمارسه الطفل في مرحلة الطفولة مثل: الكل متساوى، أكثر، أكبر، أقل، أصغر، ضعف، وغيرها من المفاهيم الأخرى. ومن الممكن أن نجد بعض الأطفال الذين لديهم صعوبات في حل العمليات الحسابية أو المشكلات الرياضية، أن هؤلاء قد يبدون تفوقا أو تميزا في المهارات اللفظية للغة. وعلى ذلك فإن صعوبات الرياضيات يمكن أن تنشأ من صعوبة تفسير الطالب للمفاهيم أو الألفاظ الرياضية أو الحسابية المقروءة. فقد يكتسب الطالب الصعوبات نتيجة تداخل العديد من المفاهيم الرياضية أو عدم يتميزه بينها مثل +، -، نظر ح، نستلف، الأحاد، العشرات، المنات، الألوف. الخ.

وقد لوحظ أن هؤلاء الطلاب يجدون صعوبات فى حل المشكلات الحسابية التى تقدم أو تصاغ فى قالب لفظى، بينما يمكنهم حل بعض هذه المشكلات عندما تقدم الها فى صورة عمليات حسابية مجردة.

وإذن يمكن تقرير أن العديد من أنماط صعوبات الرياضيات ترجع إلى عدم فهم الطفل للصياغات اللفظية للمشكلات التى تقوم على استخدام بعض المفاهيم الرياضية. ولذلك توجد ارتباطات قوية بين صعوبات القراءة وخاصة الفهم القرائى، وصعوبات حل المسائل أو المشكلات الرياضية. كما أن الأطفال الذين يعانون من صعوبات فهم التراكيب اللغوية يعكسون صعوبات ملموسة في الرياضيات.

ويمكن تقرير أن هذه الصعوبات تتمثل فى عدم قدرتهم على تمثيل محددات المسألة أو المشكلة، أو ترجمة هذه الصياغات أو التراكيب اللغوية إلى صياغات أو معادلات أو قيم أو مفاهيم رياضية أو حسابية. وأكثر هذه الصعوبات شيوعا وانتشاراً وحدة، مسائل مثل: عمر أحمد بعد ثمان سنوات يساوى ضعف عمر محمد الآن. فإذا كان الفرق بين عمر أحمد وعمر محمد الآن = ٧ سنوات فما عمر كل منهما؟

(Cawley, Baker-, & Urban, 1992; Bley & Thornton, 1989)

Poor concepts of الافتقار إلى المفاهيم المرتبطة بالاتجاه والزمن Direction and Time

أيضا تكتسب المفاهيم الأساسية للزمن خلّل سنوات ما قبل المدرسة فتعبيرات مثل: منذ عشر دقائق، خلال نصف ساعة، بعد ربع ساعة، يتعين أن تكون تعبيرات مفهومة ومستخدمة في لغة الطفل وفي قاموس مفراداته. ومن المفترض أن الطفل يستطيع إدراك مفهوم الزمن، وأن يعرف كم دقيقة في الساعة، والتمييز بين مكونات الساعة (نصف الساعة، ربع الساعة).

وتشير الدراسات والبحوث إلى أن الطلاب ذوى صعوبات التعلم أقل وعيا بمفهوم الزمن واتجاهه. كما يفقدون طريقهم إلى ما يريدون عندما يبحث أحدهم عن منزل صديق له أو طريقه إلى منزله عند عودته من مدرسته. وربما لا يستطيع



بعضهم التمييز بين وقت الصباح ووقت الظهيرة. بسبب عدم قدرتهم على تقدير مدى الساعة أو الدقيقة أو عدة ساعات أو الأسبوع. وقد لا يستطيع بعضهم تقدير كم من الوقت يمكن خلاله إنهاء مهمة ما. أو تخصيص وقت محدد لإنهاء واجبات معينة أو حل مشكلات معينة يتم تكليفه بها.

#### اضطرابات أو مشكلات الذاكرة Memory Problems

يرتبط تحقيق النجاح فى الرياضيات وفى تعلم إجراء العمليات الحسابية، بمدى فهم الطالب للنظام العددى والقواعد التى تحكم التعامل معه، حيث تصبح حقائق العمليات الحسابية المتعلقة بالجمع والطرح والضرب والقسمة، وإجرائها عمليات ألية إذا كان تعلم الطالب لها كافيا ومتقنا.

و الطلاب الذين بعانون من قصور أو اضطرابات في عمليات الذاكرة، أو نظام تجهيز ومعالجة المعلومات قد يفهمون حقائق النظام العددي و القواعد التي تحكمه ، لكنهم يجدون صعوبات في استرجاع عدد من هذه الحقائق بالسرعة أو الكفاءة أو الفاعلية المطلوبة. و الطلاب الذين لا يتعاملون مع هذه الحقائق - حقائق النظام العددي - عند مستوى الألية أو الاتوماتيكية يستنفذون الكثيرون من الوقت والجهد في إجراء العديد من الأنماط المختلفة للعمليات الحسابية.

وتعد الذاكرة البصرية من أكثر العمليات المعرفية أهمية بالنسبة لكبار الطلاب في تعلم الهندسة بأنواعها: التحليلية والفراغية والمستوية والطوبولوجية أى هندسة الأجسام غير المنتظمة. والتي تتطلب ضرورة تذكر هم لمختلف الأشكال الهندسية. وزويا وأضلاع هذه الاشكال.

(Kirbv&Becker, 1988; Bley&Thornton, 1989; Torgesen, 1989)

اضطرابات أو قصور في استراتيجيات تعلم الرياضيات

Deficiencies in Mathematics learning strategies.

من الخصائص الملموسة التي تشيع بين الطلاب ذوى صعوبات تعلم الرياضيات، وخاصة المراهقين أو من هم في مرحلة المراهقة منهم، افتقارهم

الواضح إلى اختيار واستخدام الاستراتيجيات الملائمة في حل المشكلات الرياضية واجراء العمليات الحسابية. ومن هذه الاستراتيجيات: استراتيجية التصور العقلى أو البصرى للمشكلة، وتحديد العناصر المفقودة في المشكلة وكيفية الوصول إليها، ومن ثم تقرير أى الطرق أو الأساليب والاستراتيجيات الملائمة يمكن استخدامها لحل المشكلة.

وتشير الدراسات والبحوث التى أجربت فى هذا المجال إلى أن الطالاب ذوى صعوبات التعلم غالباً لا يستخدمون استر اتيجيات موجهة بالتفكير، وربما تكون هذه الاستر اتيجيات – إن وجدت –عشوانية أو غير ملائمة. ويتصف هولاء الطلاب بالبطء والتردد فى اشتقاق أو اختيار الاستراتيجيات الملائمة، وخاصة تلك المتعلقة باسترجاع المعلومات والحقائق الرياضية. ومع ذلك إذا قدمت لهم تعليمات تدريسية صريحة Overt ومحددة Overt فإنه يمكنهم أن يكتسبوا ويستخدموا الاستر اتيجيات الملائمة بنجاح.

(Deshler, et al.1996; Lenz, Ellis & Scanlon, 1996; Miller, 1996; Hutchinson, 1993; Rivera, 1993).

#### Math Anxiety قلق الرياضيات

يمثل قلق الرياضيات متغيرا انفعاليا ينشأ عن رد فعل الفرد تجاه الرياضيات. ويعبر قلق الرياضيات عن نفسه لدى بعض الطلاب فى أنماط متباينة من الإنفعال كالخوف أو القشعريرة أو تجمد الأطراف أو زيادة إفراز العرق أو ارتفاع ضغط الدم. أو ربما – فى الحالات الشديدة منه –الإسهال أو القى أو الدوار والرعشة والشعور بالبرودة. كل هذا أو بعضه يحدث لبعض الأفراد عندما يواجهون بمشكلة رياضية خلال موقف ضاغط، كالمواقف التنافسية أو الاختبارية (Slavin, 1991).

وربما يرجع منشأ القلق إلى الخوف من الفشل المدرسى، وفقد الفرد تقدير الذات الذي يتمثل في تقديره لذاته أو تقدير الأخرين له. وقد يقف قلق الرياضيات أمام أداء بعض الطلاب لحل المشكلات الرياضية أو المسائل الحسابية، كما قد يودى هذا إلى تكوين وتنمية اتجاهات سالية نصو الرياضيات خصوصا

والتخصصات العلمية عموما. وقد يؤدى هذا أيضا إلى اضطراب وصعوبة حل المشكلات الرياضية التي ينتج عنها صعوبات في تعلم الرياضيات.

وتشير الدراسات والبحوث التي أجريت على قلق الرياضيات لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم إلى أن هذا القلق- قلق الرياضيات- هو انفعال ثابت مصاحب لادائهم ومعالجتهم للمشكلات الرياضية وحل المسائل الحسابية. وتعبير بعض الطالبات عن مستوى قلق الرياضيات لديها بأنها تفقد قدرتها على التعبير والتفكير وتستشعر أنها فاقدة للإتزان خاصة في المواقف الاختبارية (Smith, 1991).

ومع ذلك فإن هناك العديد من المداخل المختلفة التى يمكن استخدامها فى علاج قلق الرياضيات هو انفعال مكتسب نتيجة تكرار مرور الفرد بخبرات مولمة، بسبب فشله فى حل المشكلات الرياضية أو المسائل الحسابية.

ومن هذه المداخل ما يلى:

١ - استخدام المنافسة بين الطلاب بصورة إيجابية وحذرة

بمعنى أنه يمكن إذكاء روح المنافسة بين الطلاب وأنفسهم لا المنافسة دمست بينهم وبين بعضهم البعض، أى أن تكون المنافسة داخلهم لا خارجهم compete بينهم وبين بعضهم البعض، أى أن تكون المنافسة داخلهم لا خارجهم with themselves rather than with others مواقف التنافس التحصيلي أو الأكاديمي على فرص كافية أو جيدة للنجاح. أى أن تكون احتمالات النجاح ملائمة لا أن تكون منعدمة تماماً أو موكدة تماماً.

وتشير الدراسات والبحوث إلى أن أفضل نسبة لاحتمالات النجاح التى يمكن التحتها للطلاب العاديين هى ٥٠٪. ويمكن الارتفاع بهذه النسبة مع الطلاب ذوى صعوبات التعلم كأن تكون ٩٠٪ ثم يتم خفضها تدريجيا مع تتابع إحراز هؤلاء الطلاب للنجاح أو التقدم أو الإنجاز الأكاديمى. كما تشير هذه الدراسات أيضا إلى اضطراد فرص تقدم هؤلاء الطلاب مع تكرار أو تتابع مرورهم بخبرات النجاح.

#### ٢ - استخدام تعليمات محددة وواضحة

يتعين التأكد من فهم الطلاب لما هو مطلوب منهم أن يعملوه من واجبات أو حل للمشكلات أو الواجبات المدرسية في مجال الرياضيات. ومن المهم أن يطلب من هولاء الطلاب حل نماذج تعبر عما هو مطلوب منهم تماماً. كما يمكن أن يقوم المدرس بعرض مثال أو نماذج لأسلوب أو طريقة تناول هذه الواجبات بالحل. وعندما يعطى الطلاب دروس أو محاضرات جديدة في الرياضيات فإنه يتعين أن تعطى الفرصة للطلاب للممارسة الفعلية لحل أمثلة أو نماذج لهذه الموضوعات الجديدة.

#### ٣- تجنب الاستخدام غير الضرورى للضغوط الزمنية

ومعنى ذلك أنه يتعين على المدرس أن يعطى الطلاب الوقت الكافى لإكمال وحل الواجبات خلال زمن الحصة أو المحاضرة. ويمكن إعطاء الطلاب الفرصة لأداء بعض الاختبارات المنزلية. وإذا كانت هناك ضرورة يمكن للمدرس أن يخفض عدد المشكلات أو المسائل بالنسبة لبعض الطلاب الذين يبدون نوع من البطء أو الصعوبات فى حل مثل هذه المشكلات. حتى نعطى لهولاء الطلاب الفرص الكافية لإحراز النجاح من أجل مزيد من النجاح.

٤ - التخفيف من المواقف الاختبارية الضاغطة بالنسبة لبعض الطلاب الذين يحتاجون لوقت أطول في ممارسة حل المشكلات الرياضية.

يمكن إتاحة الفرص للطلاب للاختيار من بين عدد من الاستراتيجيات التى تتباين نسبياً فى الوصول من خلالها إلى الحل. وفى هذا الإطار يتعين على المدرس استخدام الطرق والأساليب والمفاهيم المألوفة للطلاب. أو تلك التى سبق لهم دراستها أو على الأقل يمكننهم اشتقاقها أو توليفها أو استنتاجها.

arousal-deficit ومن المشير أن نظرية العجر أو القصور الاستثارى theory تفسر ضعف القلق لدى بعض الطلاب إلى أن نظام الاستثارة البيولوجي biological arousal system

لا يعمل على نحو ملائم لدى هؤلاء، وخاصة دوى صعوبات التعلم منهم الذين لديهم اضطرابات وظيفية في الانتباء.

فمن المعروف أن مواقف الحياة اليومية تتطلب مستويات متباينة من الاستثارة. وتتطلب المواقف الاختبارية للرياضيات مستوى متوسط من الاستثارة. وتقترح نظرية العجز أو القصور الاستثارى أن الأفراد ذوى صعوبات التعلم يكتسبون بل وينمون مستوى استثارى مفرط فى القلق من الرياضيات خلال المواقف المدرسية.

وهذه الاستثارات المفرطة تقود إلى قلق عام ينشأ عنه الافتقار إلى القدرة على التفكير بوضوح. وسوء التنظيم والنزعة إلى تجنب أداء وحل المشكلات الرياضية. واخيرا ما يعرف بخواف الرياضيات أو "فوبيا الرياضيات Math Phobia" الذي تشيع لدى الكثيرين من الطلاب. (Conte.1991: Nentall & Zentall. 1983).

#### صعوبات التعلم النوعية في الرياضيات

#### Specific Learning Disabilities in Math

يعتقد العديد من المربين أن هناك الكثيرين من الطلاب يفشلون في اكتساب المفاهيم الأساسية للرياضيات والمهارات المرتبطة بها، والاستراتيجيات الملائمة لحل المشكلات الرياضية، والطلاب ذوو صعوبات التعلم يمثلون عددا متناميا أو متزايدا من هو لاء الطلاب الذي يفشلون في تحقيق تقدم مقبول في الرياضيات (Cawley & Miller, 1989; Scheid, 1990).

وقد تضمن القانون العام ١٤٢-٩٤ حل الرياضيات mathematics reasoning كمجالين و calculation كمجالين و calculation و الرياضيات الاستدلالية والسبين من المجالات التي يكتسب فيها الطلاب صعوبات تعلم. وقد كان لصدور هذا القانون أثر بالغ في توجيه البحوث و الدراسات لبحث الخصائص المميزة التي تشيع لدى الطلاب ذوى صعوبات تعلم الرياضيات. حيث تنامت هذه الدراسات و اطردت بصورة سريعة. وقد أتاحت نتائج هذه الدراسات فرصا كبيرة لفهم

صعوبات الرياضيات ومشكلات تعلمها. كما أسهمت إسهاما ملموسا فى وضع خططا رصينة لتحسين تعلم الرياضيات وتدريسها وتطوير مقرراتها ومناهجها.

وقد خلصت هذه الدراسات والبحوث إلى اشتقاق عدد من الخصائص المعرفية التى تقف خلف اكتساب الطلاب صعوبات ومشكلات فى الرياضيات.وكذا العمليات المعرفية والإدراكية التى ترتبط على نحو موجب بهذه الصعوبات. وقد تمثلت هذه العمليات فى: العمليات الإدراكية، الذاكرة، والمشكلات الحسحركية والمشكلات اللغوية.

وقد اتجهت الدراسات والبحوث المعاصرة إلى التركيير على المشكلات والعمليات المعرفية التى تقف خلف صعوبات التعلم، وبالإضافة إلى العمليات المعرفية التى تقدم ذكرها فقد استقطبت عمليت ما وراء المعرفة لدى ذوى صعوبات التعلم الاهتمام الأكبر في السنوات الأخيرة.

ويشير مفهوم ما وراء المعرفة metacognition إلى وعبى الطالب بمهاراته واستراتيجياته ومصادر المعرفة لديه، والتي يحتاجها لأداء أو لإكمال مهمة ما، والقدرة على الاستخدام والتنظيم الذاتسي لأداء المهمة المطلوبة (Baker & Brown, 1984).

ويوصف الطلاب ذوى صعوبات التعلم بأنهم يجدون صعوبات فيما يلى .

أ- تقويم قدراتهم أو إمكاناتهم المعرفية على حل المشكلات.

ب- تحديد واختيار الاستراتيجيات الملائمة.

ج- تنظيم وتوظيف المعلومات التي سبق لهم تعلمها.

د- استثارة العمليات المعرفية اللازمة لحل المشكلات.

ه - تقويم المشكلات من حيث دقتها ومحدداتها وعناصر حلها.

و- تعميم الاستراتيجيات في المواقف الملائمة

(Cherkes-Julkowski,1985;Goldman,1989;Slife,Weiss,& Bell, 1985)

۸٥٥

وقد تم دراسة أثر ضعف ما وراء المعرفة على قدرات الطلاب ذوى صعوبات التعلم فى حل المشكلات اللفظية واجراء العمليات الحسابية. وقد استقطبت المهارات المستخدمة فى حل المشكلات اللفظية أكبر قدر من الاهتمام. حيث أشارت هذه الدراسات إلى تداخل عمليات الفهم القرائى، مع قدرات هؤلاء على فهم صياغات المشكلات اللفظية، مما يؤثر على الأداء المهارى لحل المشكلات واجراء العمليات الحسابية. كما أوصت هذه الدراسات بضرورة استخدام الاستراتيجيات التعمليات المشكلات التعليات التعليات التعليات التعليات التعليات التعلم.

ومن ناحية أخرى فقد توصلت العديد من الدراسات إلى تاثير العوامل الاجتماعية والإنفعالية على أداء الطلاب ذوى صعوبات التعلم في حل المشكلات الرياضية. فالفشل المتكرر في حل هذه المشكلات يفرز انخفاضا واضحا في مفهوم الذات الأكاديمي والاجتماعي لدى هو لاء الطلاب. كما يؤثر هذا أيضا علي نقة الفرد بنفسه وقدراته ومعلوماته. .Bos. .1983;Montague& Bos. .1986; Cherkes - Julkowski, 1985; Schumaker & Hazel, 1984)

وقد توصل (Lovitt.1989) إلى تأثير صعوبات تعلم الرياضيات على العديد من مجالات صعوبات التعلم الأخرى، حيث ارتبط الفسل المتكرر في حل الرياضيات بصعوبات في القراءة واللغة والكتابة اليدوية.

ومن المثير أن خاصية عدم التجانس التي يتصف بها ذوو صعوبات التعلم على اختلاف مجال الصعوبة، هذه الخاصية - خاصية عدم التجانس- قائمة أيضا داخل مجال صعوبات تعلم الرياضيات. فقد وجد .Cawley. Miller& School الرياضيات فقرة واحدة في مجال الرياضيات (٩٧) سبع وتسعون استجابة مختلفة على فقرة واحدة في مجال الرياضيات وخاصة مشكلات الرياضيات اللفظية أو الكلامية (word problems).

كما وجد (Miller & Milam. 1987) خلال در استه لاستجابات الطلاب ذوى صعوبات التعلم أن هذه الاستجابات احتوت على (٩٨) ثمان وتسعين استجابة مختلفة على مشكلات الضرب multiplication، و (٩٣) ثلاث وتسعين استجابة مختلفة على مشكلات القسمة division. وقد صنف هذه الاستجابات الخاطنة إلى (٣٥) خمس وثلاثين تصنيفا مختلفا من الأخطاء.

## صعوبات التعلم الشائعة في الرياضيات

فى هذا الإطار فقد رأينا أن نعرض للصعوبات الشائعة والتى تؤشر على اداء الطلاب ذوى صعوبات التعلم فى مجال الرياضيات. من حيث نمط أو نوع صعوبة التعلم وتأثير ها كخاصية سلوكية تشير الدراسات والبحوث إلى تكرار حدوثها أو شيوعها. وإرتباطها بنمط أو نوع الصعوبة التى تندرج الخاصية السلوكية تحتها. والجدول التالى يوضح هذه الصعوبات:

جدول ( ۱/۱۰) يوضح صعوبات التعلم الشانعة التي توثر على أداء الطلاب ذوى الصعوبات في الرياضيات

		دوی استعلاقات عی الریاضیات
صعوبة التعلم	عملياتها	تأثيرها على الأداء في الرياضيات
	الفرعية	
	التمييز بين	<ul> <li>- يفقد مكان المتابعة - قراءة أو كتابة - في الصفحة التي أمامه</li> </ul>
	الشكل و الأرضية	- لا ينهى حله للمشكلات على صفحة واحدة.
		- يجد صعوبة في قراء الأعداد المتعددة الأرقام مثل: (٣٧٢١٩٣)
اضطر ابات	التمييز البصرى	- يجد صعوبة في التمييز بين الأرقام مثل (٦٠٢) و (٨٠٧) و (٧١٠١٧) والحروف
الإدراك البصرى		(ذ، ز)، (ف، ق)، (ط، ظ)، (ع، غ)، (ح، خ، ج) البخ. كما يجدون صعوبة في
		تمييز النقود ورموز العمليات ، وعقارب الساعات، واليسار واليمين.
	العلاقات المكانية	- يجد صعوبة في استخدام خط الاعداد في الجمع والطرح والضرب ولقسمة
		- يجد صعوبة في نسخ الاشكال أو المشكلات
		- يجد صعوبة في الكتابة على خط مستقيم عبر الصفحة
		- تداخل أو خلط بيس مفهومي (قبل /بعد) ويجد صعوبة في التشابع العددي أو
		التتابع الزمنى لعقارب الساعة.
		- يجد صعوبة في الخصائص الاتجاهية للعمليات الحسابية والتي تلاحظ عند حله
		لمشكلات الحمل والاستلاف واليمين واليسار.
		- يضع الارقام أو الكسور العشرية او الفاصلة في غير مكانها
		<ul> <li>يجد صعوبة في التعامل مع المجموعات أو الفنات.</li> </ul>
		- يجد صعوبة في التمييز بين الأعداد الموجبة والسالبة.

تابع جدول ( ١/١٥) يوضح صعوبات التعلم الشانعة

تأثير ها على الاداء في الرياضيات (الخاصية السلوكية)	عملياتها الفرعية	صعوبة التعلم
- يجد صعوبة في إدر اك التراكيب اللغوية الشفهية.		اضطر ابات
- يجد صعوبة في حل المشكلات اللفظية الشفهية أو		الإدراك السمعى
فهمها		
- غير قادر على العد من داخل سلسلة التتابع العددى		
- يجد صعوبة في كتابة الأعداد او الواجبات املاسا		
- يجد صعوبة في سماع أنماط الاعداد		
- يكتب الأعداد معكوسة - ببطء - غير دقيقة.		الحركة
<ul> <li>لديه صعوبة في كتابة الاعداد على مسافات مفككة.</li> </ul>		
- غير قادر على الاحتفاظ بالحقائق الرياضية أو	الذاكرة قصبيرة	
المعلومات الجديدة	المدى	
- ينسى خطوات الحل أو التتابع العددى.		
<ul> <li>غير قادر على الاحتفاظ بمعنى الرموز.</li> </ul>		
-يعمل ببطء ويأخذ وقتا في استرجاع الحقائق الرياضية	الذاكرة طويلة	اضطر ابات
- اداؤه ضعيف عند مراجعته للدروس السابقة ويخلط	المدى	الذاكر ة
بينها		
<ul> <li>ينسى خطوات حل المشكلات المتعلقة بالدروس السابقة.</li> </ul>		
- يجد صعوبة في معرفة الوقت او التعرف عليه من خلال	التتابع	
الساعة		
- لا يستكمل جميع الخطوات في حل المشكلات متعددة		
الخطوات أو متعددة العمليات الحسابية.		
- يجد صعوبة في حل المشكلات اللفظية متعددة الخطوات		
لافتقادة التفكير المنطقى التتابعي.		
- يجد صعوبة في ترجمة المصطلحات أو المفاهيم	الاستقبال	
الحسابية الى معاينها +، - ، ÷، ×، أحاد / عشرات /		
منات الخ.		اضطرابات اللغة
- يجد صعوبة في ترجمة الكلمات التي لها معنى رياضي		
مثل (ضعف) ٣ أمثال الخ.		
- يجد صعوبة في استخدام المفردات الرياضية أو	التعبير	
الحسابية		
- يجد صعوبة في صياغة المسائل أو المشكلات شفهيا		
- يجد صعوبة في التعبير لفظيا عن خطوات الحل في		
المشكلات اللفظية أو العددية أو الحسابية.		
- لا يفهم صياغات المفردات الرياضية		القراءة

تابع جدول ( ١/١٥) يوضح صعوبات التعلم الشانعة

تأثيرها على الاداء في الرياضيات (الخاصية	عملياتها الفرعية	صعوبة التعلم
السلوكية)		
- يجد صعوبة في حل المشكلات ذات الصياغات اللفظية أو		الاستدلال المجرد
الكلامية		J. 0
<ul> <li>غير قادر على عمل مقارنات من حيث الحجم والكمية والمسافة والزمن</li> </ul>		
والمساقة والرمن - يجد صعوبة في فهم الرموز الرياضية أو ترجمة معانيها		
مثل >، < ، لـ الخ.		
- يجد صعوبة في فهم المستوى التجريدي أو المجسرد		
للرياضيات مثل المفاهيم والقوانين والعمليات والافتراضات.		
<ul> <li>غير قادر على تحديد واختبار الاستراتيجيات الملائمة لحل المشكلات الحسابية أو العديية والمشكلات ذات الصياغيات</li> </ul>		ما وراء المعرفة
اللفظية أو الكلامية		
- يجد صعوبة في ممارسة عمنيات حيل المشكلات ذات		
الصياغات اللفظية او الكلامية، والمشكلات الحسابية أو العددية		
متعددة الخطوات.		
- غير قادر على تعميم الاستراتيجيات لمواقف آخرى.		
- يرتكب أخطاء إهمال عند إجرائه العمليات الحسابية	اندفاع يبدو مندفعا	العو امل الاجتماعية
- يستجيب خطأ وبسرعة في الاستجابة للأستلة الشفهية	المحاج ليبدر المحاد	
- يحتاج إلى تصحيح استجاباته بصورة متكررة عندما يطلب		و الانفعالية
منه أن يتابع أو يركز أو يسمع الى حل المشكلة تانية .		
- لا ينتبه او يهتم بالتفاصيل عند حله للمشكلات.		
<ul> <li>یفتقبر النی معرفة او اختیار او استخدام الاستراتیجیات الملائمة</li> </ul>	سعة انتباهية ضحلة	
- لا يستكمل عمله خلال الزمن المحدد للواجبات داخل الفصل.	وتشتت	
- يجد صعوبة في حل المشكلات الحسابية متعددة الخطوات أو		
منابعتها.		
- يبدأ حل مشكلة وينتقل الى حل المشكلة الثانية قبل استكمال		
حل الاولى		
- يتجاهل حل المشكلات التسى تقلوم على اجبراء العمليات الحسابية.	سلبية، فاقد للحماس	
- يلغى أو يحذف أو يسقط أو يهمل المشكلات ذات الصياغات		
اللفظية		
- يبدو غير مهتم أو مهمل أو شارد.		
- يبدو مفتقد للتّقة بالنفس	ضعف الثقة بالنفس	
<ul> <li>يتخلى عن مواصلة العمل بسهولة .</li> </ul>		1

# عوامل وأسباب صعوبات تعلم الرياضيات لدى طلاب المرحلة الثانوية

تختلف عوامل وأسباب صعوبات تعلم الرياضيات لدى طلاب المرحلة الثانوية عن العوامل والأسباب التى تقف خلف صعوبات التعلم لدى طلاب ما قبل المرحلة الثانوية. حيث تصبح مقررات الرياضيات فى المرحلة الثانوية أكثر تعقيدا وأكثر تجريدا. وتعتمد على افتراض أن المهارات الأساسية التى تعد متطلبا سابقا لها قد تم تعلمها على نحو كاف.

وكان لترايد رفع مستوى رياضيات المرحلة الثانوية، والضغوط التى صاحبت تكرار استخدام الاختبارات أشر سالب على الطلاب ذوى صعوبات التعلم. حيث مازالت الصعوبات الشانعة فى الرياضيات لدى طلاب المرحلة الثانية تشمل: قسمة الأعداد الكلية وإجراء العمليات الأساسية، بما فيها الكسور الاعتيادية والكسور العشرية والمنويات واصطلاحات الكسور، وضرب الأعداد الكلية، والخانات العشرية ومهارات القياس، ولغة الرياضيات أو الرموز، والقواعد والقوانين المتعلقة بها (Hutchinson, 1993).

وتعد اضطرابات الذاكرة أكثر الاضطرابات التى تقف خلف صعوبات التعلم في الرياضيات لدى طلاب المرحلة الثانوية. حيث تؤثر هذه الاضطرابات على تذكر الطالب للكثير من الحقائق الرياضة والقواعد والقوانين التى يمكن استخدامها أو توظيفها في حل المشكلات الرياضية.

ونحن نرى أن هناك العديد من العوامل التى أسهمت وماز الت فى تدعيم عزوف الطلاب عن دراسة الرياضيات من ناحية، وفى تعميق صعوبات تعلم الرياضيات لدى العديد من الطلاب من ناحية أخرى .

وهذه العوامل يمكن أن تتمايز في ثلاث مجموعات متداخلة هي:

- \* مجموعة العوامل المتعلقة بالنظام التعليمي
  - \* مجموعة العوامل المتعلقة بالطالب
- \* مجموعة العوامل المتعلقة بالسياق النفسى الاجتماعي السائد.

#### أولاً: مجموعة العوامل المتعلقة بالنظام التعليمي

يعطى النظام التعليمي لدينا اهتماما بالغا ومتعاظما للمستوى التحصيلي كما يتمثل في المجموع الكلي للدرجات التي يحصل عليها الطالب في السنوات التي تؤهله للالتحاق بالجامعات. وقد رستخ هذا النظام اتجاه جميع أطراف المنظومة التعليمية إلى تركيز كافة الجهود – المشروع منها وغير المشروع – على مختلف الأساليب التي تؤدى إلى حصول الطالب على أعلى المجاميع الكلية للدرجات. سواء من أجل الالتحاق بالمرحلة الثانوية باعتبارها أكثر المداخل التي تؤدى أو تفضى للالتحاق بالجامعات، إذا كان الطالب بالحلقة الثانية من التعليم الأساسي، أو من أجل الالتحاق مباشرة بالجامعات إذا كان الطالب بالفعل في المرحلة الثانوية، بغض النظر عن استعدادات الطلاب وقدراتهم العقلية المتمايزة، وتكويناتهم العقلية من طموحاته وتوقعاته.

وقد أفرز هذا النظام مجموعة من الظواهر التربوية والاجتماعية والاقتصادية الى جانب بعض الظواهر النفسية والأخلاقية والأمنية التي تتداعى اثارها وتتداخل لتتسج أخطبوطا من المشكلات القصيرة والبعيدة المدى التي قد لايتسع المقام لتتاولها هنا.

وما يعنينا منها هنا تلك الظواهر التربوية التي أفرزها هذا النظام، ومن هذه الظواهر:

 ظاهرة انتشار الدروس الخصوصية وما يترتب عليها من أثار مدمرة على كل من الفرد والمجتمع.

ظاهرة تقلص وانحسار فاعلية العملية التعليمية داخل المدارس والانتقال
 بها من المدرسة إلى المنزل.

⇒ ظاهرة تبنى النظام التعليمى لفكرة النماذج أى نماذج الأسسلة والامتحانات التى يتقيد بها واضعوا الامتحانات من ناحية، ويقتدى بها الطالب فى دراسته ومذاكرته من ناحية أخرى.

- ⇒ ظاهرة انتشار الكتب الخارجية، والملخصات، وملخصات الملخصات، على اختلاف مسمياتها ومحتوياتها، وبغض النظر عن الأحكام التقويمية الموضوعية عليها من حيث الشكل والمضمون.
- ⇒ ظاهرة انتشار احتراف التدريس أوالمدرس المحترف لا المتميز الذي يحترف وضع الأسئلة أوالمسائل، والأساليب المثلى للإجابة عليها والتي تضمن حصول الطالب على الدرجات النهائية بغض النظر عن مدى فهمه لها.
- ⇒ ظاهرة تقلص وانحسار جهد الطالب والنشاط الإيجابي الذي يمارسه، ودوره المباشر في استيعاب وتمثيل وتسكين مـواد التعلـم لديـه. واستدخالها استدخالاً ناعماً وناضجاً في بنانه المعرفي.
- ⇒ ظاهرة تعطل العمليات المعرفية ودورها في التجهيز النشط، والتفعيل الإيجابي لعمليات تمثيل المعرفة مادامت النواتج المعرفية التي من المفترض أن تكون ناتج النشاط العقلي المعرفي القائم على تعلم الطالب، يبيعها المدرس المحترف للطالب ويتقاضى الثمن ... ثمن هضم المعلومات أو المعرفة.. نيابة عن الطالب. ومن ثم فليس هناك تغير يذكر في البناء المعرفي للطالب أي أن الطالب لم يتعلم فعلاً وواقعاً !!.
- ⇒ ظاهرة عدم التعامل مع النشاط العقلى المعرفي في مستوياته المعرفية العليا، وعدم استثارته عقلياً ومعرفيا. أوعلى الأقل الهبوط بمستوى استثارته إلى أدنى المستويات المعرفية في ظل نظام نماذج الأسئلة والمشكلات أو المسائل الرياضية التي تقيد النشاط العقلى المعرفي لكل من المدرس والطالب داخل حدود أو أطر هذه النماذج.
- → ظاهرة اتساع قاعدة الحصول على الدرجات النهائية ومجاميع النهائيات العظمى للمواد المختلفة دون أن يعكس هذا تفوقا حقيقيا في ظل انخفاض سقف تباين درجات الامتحانات، بسبب ميل الأسئلة أو المسائل أو المشكلات الامتحانية الى السهولة، أو على الأقل انخفاض معاملات تمييزها أى التمييز بين الذين يعرفون على وجه اليقين، وبين الذين لا يعرفون بنفس الدرجة.

⇒ ظاهرة التفوق الزانف أو الموقت نتيجة التنشيط المكثف القائم على قوى وعوامل غير طبيعية لا تعكس استعدادات أو قدرات حقيقية. وهذه القوى والعوامل غير الطبيعية تتمثل في الاستعارة الموقتة أو الشراء غير المشروع لجهد الغير ممثلاً في مراجعة ليلة الامتحان دون أن يواكبها تغير حقيقي أصيل يقوم على كل من الاستيعاب والجهد الذاتيين المفترض أن يحدثان التغيير المستهدف في البناء المعرفي للطالب.

وغير ذلك من الظواهر التى أفرزها النظام التعليمى الحالى ومما لا يتسع المقام هنا لتناولها. وقد رأينا أن نعرض لهذه الظواهر كاطر كلية ودون الخوض فى تحليلاتها وتفسيراتها وتفاصيلها، التى تحتاج إلى تناول خاص ربما يتجاوز نطاق اهتمامنا الحالى فى هذا المولف.

#### ثانيأ مجموعة العوامل المتعلقة بالطالب

يعكس إعداد الطالب معرفياً من حيث المستوى والمحتوى النواتج المعرفية التى توفرها كافة أطراف وعناصر المنظومة التعليمية. كما تمثل اتجاهاته نحو نوعية الإعداد الأكاديمى صورة حقيقية لما تفرزه هذه المنظومة من طموحات وتوقعات وتفضيلات.

وبالتالى فإن اختيار الطالب لتخصص ما أوعزوفه عنه، هو نتيجة منطقية لمدخلات هذه المنظومة. وفي هذا الإطار يلاحظ اطراد عزوف الطلاب عن دراسة الرياضيات واختيارها كتخصص أو نمط مهم من أنماط الإعداد الأكاديمي.

ونحن نرى أن هناك مجموعة من العوامل التى تقف خلف هذه الظاهرة - ظاهرة اطراد عزوف الطلاب عن دراسة الرياضيات واختيارها كمجال للتخصص الأكاديمي النوعي. ومن هذه العوامل:

⇒ ضعف اكتساب الطلاب اكتسابا راسخا للمفاهيم والعلاقات والقواعد
 والقوانين الرياضية الأساسية، وانحسار ممارستها والبناء عليها والاحتفاظ بها

وتوظيفها، لتصبح جزءا مهما في التعامل والتناول والمعالجة العقلية اليومية الحياتية.

⇒ عدم اهتمام الطالب بممارسة التدريب المبكر النشط للخبرات والأنشطة العقلية الرياضية التى تعالج المسافات والأشكال والفراغ والعلاقات الكمية والعددية عموما. باعتبارها تشكل عبنا عقليا أو معرفيا يتطلب إعمالا نشطا لإمكانات واستعدادات الطالب العقلية أو الذهنية .

⇒ عدم اهتمام الطالب بالتوظيف الكمى المتراكمى للمعرفة الرياضية وتحصيلها أو اكتسابها اكتسابا تراكميا تصاعديا، والاكتفاء بالاكتساب الموقفى للمعلومات الرياضية بطريقة تعكس عزل وتفكك عناصر المعرفة الرياضية.

⇒ انصراف اهتمام الطالب الى الأنشطة والمجالات الأكاديمية السهلة التى لا تشكل عبنا على نظم وعمليات التجهيز والمعالجة، أخذا بفكرة المعلومات السهلة المهضومة التى لا تتطلب جهدا عقليا نشطا وإعمالا إيجابيا للمستويات العليا من التفكير.

⇒ ضعف قدرة الطالب على التمثيل المعرفى للمعلومات الرياضية، وربما عدم رغبته أو اهتمامه بهذا التمثيل. مما يؤدى الى عدم قدرة الطالب على فهم المشكلات الرياضية التى ترتبط ارتباطا منطقيا ومعرفيا بالصياغات اللفظية لها، ولذا يوجد ارتباطاً قوياً بين صعوبات الفهم القرائي وصعوبات تعلم الرياضيات.

#### ثالثا مجموعة العوامل المتعلقة بالسياق النفسى الاجتماعي السائد

يوثر السياق النفسى الاجتماعى السائد فى المجتمع تأثيراً بالغاً على تطلعات الطالب وطموحاته وتوجهاته ومن ثم اختياراته وتفضيلاته. وحيث أن المناخ النفسى الاجتماعى السائد فى المجتمع مناخا تنافسيا بصورة درامية، فإنه من المسلم به أن تتجه اختيارات وتفضيلات أفراده الى الانشطة السهلة التى تحقق الطموحات والتطلعات باقل جهد بغض النظر عن الطبيعة النوعية لهذه الانشطة ومدى ملائمتها لاستعدادات الافراد وقدراتهم ومستويات تأهيلهم من ناحية، ومدى تلبيتها لحاجة المجتمع ومواءمتها لحركته وتقدمه من ناحية أخرى.

وقد تفاعل تقليص الوزن النسبي للرياضيات في المنظومة الكلية لمجموعة مواد الثانوية العامة في نظاميها الحديثين مع هذا المناخ التنافسي لينتج عن هذا التفاعل اطراد عزوف الطلاب -تحت ضغط هذا السياق التنافسي- عن اختيار الرياضيات كتخصص أكاديمي مادامت التخصصات الأخرى لها نفس الوزن النسبي، وتتميز بضألة الجهد العقلي وانحسار عبء التجهيز والمعالجة الضروريان لممارستها.

ويبدو ذلك جلياً في مقارنة أعداد شعب: الشاملة والعلوم والرياضيات في العدد الكلي لطلاب الثانوية العامة بمرحلتيها أي الصف الثاني والصف الثالث.

وقد عكس هذا النظام قدراً درامياً من اللامنطقية واللاعلمية عندما ساوى بين الأوزان النسبية للمواد المختلفة المكونة لبرنامج الثانوية العامة على الرغم من التباين الهائل للأهمية النسبية لدور كل منها في الاعداد الأكاديمي نطالب الثانوية العامة كمدخل للإلتحاق بالمرحلة الجامعية، ومن أهم مظاهر اللامنطقية واللاعلمية ما يلى:

- ⇒ تساو الوزن النسبى للنهاية العظمى لمواد اللغة العربية -لغة الطالب
   الأم- باللغة الإنجايزية واللغة الفرنسية.
- ⇒ تساو الوزن النسبى للرياضيات -صلب أو عصب- الإعداد الأكاديمى
   بعلم النفس أو الجيولوجيا أو الجغرافيا، أى بالمواد ذات الطابع الثقافي العام.
- → اختلاف الوزن النسبى لحصص اللغة العربية والرياضيات عن الوزن النسبى لحصص اللغة الفرنسية وعلم النفس والجغرافيا والجيولوجيا في جدول الدراسة الأسبوعي مع تساو الوزن النسبى لها في المجموع الكلي للدرجات.
- ⇒ اختلاف الوزن النسبى لموضوعات المواد المقررة من حيث الحجم والجهد المطلوب لتعليمها واكتسابها وتدريسها على الرغم من تساو الوزن النسبى لها في المجموع الكلى للدرجات.

#### الخلاصة

\* تمثل الرياضيات لغة رمزية عالمية شاملة لكل الثقافات والحضارات والأطر الثقافية على اختلاف تنوعها وتباين مستويات تقدمها وتطورها، وهي تمثل الأساس للكثير من أنماط تواصل وتعايش الاسسان من حيث التفكير والاستدلال الحسابي، وادراك العلاقات الكمية، والمنطقية، والهندسية، والرياضية.

\* يشمل منظور الرياضيات العمليات الحسابية أو العددية والقياس والحساب، وإجراء العمليات الحسابية والهندسة والجبر، إلى جانب القدرة على التفكير وحل المشكلات. من خلال استخدام المفاهيم والرموز والقواعد والقوانين والنظريات الكمية.

\* تمثل صعوبات تعلم الرياضيات أكثر أنماط صعوبات التعلم أهمية وشيوعا واستقطاباً للاهتمام الانسائى بكل فناته وتوجهاته. وقد شهدت السبعينات والثمانينات من هذا القرن اطراداً بالغاً في الاهتمام بالأسباب والعوامل التي تقف خلف أنماط صعوبات تعلم الرياضيات.

\* تبدأ صعوبات تعلم الرياضيات غالباً في المرحلة الابتدائية وتستمر حتى المرحلة الثانوية وربما بداية المرحلة الجامعية، كما يمتد تأثيرها – أى مشكلات وصعوبات تعلم الرياضيات – إلى حياة الفرد اليومية والمهنية، إلى جانب مسيرة الطالب الأكاديمية.

\* تشير الدراسات والبحوث إلى أن المعرفة الرياضية لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم تتحسن بمعدل سنة واحدة لكل سنتين دراستين من سنوات المدرسة. بمعنى أن معدل تقدم هؤلاء الطلاب لا يتجاوز ٥٠٪ من معدل تقدم الطلاب العاديين بالمدرسة.

\* هناك عدد من الخصائص أو المظاهر أو المؤشرات التى تميز الطلاب ذوى صعوبات تعلم الرياضيات والتى تؤثر على التعلم الكمى عموماً وأهمها:

#### عوامل وأسباب صعوبات تعلم الرياضيات

- ⇒ مشكلات أو صعوبات في إدراك العلاقات المكانية
- ⇒ صعوبات أو اضطرابات في الإدراك البصرى والتعرف على الرموز.
  - ك اضطرابات الذاكرة.
  - ⇒ اضطرابات لغة وقدرات ومهارات الاتصال الحركى.
    - اضطراب الاتصال الحركي والرسم الصناعي.
      - اضطراب الاستراتيجيات المعرفية.
- \* هناك عدة أبعاد تندرج تحتها الخصائص أو المظاهر أو المؤشرات التى تميز الطلاب ذوى صعوبات التعلم.
- \* يشير مصطلح عجرز أو قصور أو صعوبة Dyscalculia إجراء العمليات الحسابية إلى صعوبات حادة في تعلم واستخدام وتوظيف الرياضيات. وقد اشتق هذا المصطلح من توجهات طبية بالقياس على مصطلح صعوبات القراءة Dyscalculia ويعرف مفهوم Dyslexia بأنه اضطراب نوعى في تعلم مفاهيم الرياضيات والحساب وإجراء العمليات الحسابية أو الرياضية. ويرتبط باضطرابات وظيفية في الجهاز العصبي المركزي.
  - \* تتمثل عوامل وأسباب صعوبات تعلم الرياضيات في :
    - ⇒ ضعف أو سوء الأعداد السابق لتعلم الرياضيات.
      - اضطرابات إدراك العلاقات المكانية.
  - اضطرابات القدرات الحركية البصرية والادراكية البصرية.
    - اضطرابات اللغة وصعوبات قراءة المشكلات الرياضية.
      - الافتقار إلى إدراك مفهوم الزمن.
        - 🗢 اضطرابات ومشكلات الذاكرة.

- → اضطرابات أو قصور تعلم استراتيجيات الرياضيات.
  - ⇒ قلق الرياضيات.
- \* يوصف الطلاب ذوى صعوبات التعلم في الرياضيات بانهم يجدون صعوبات فيما يلى:
  - تقويم قدراتهم وإمكاناتهم المعرفية لحل المشكلات.
    - اشتقاق وتحدید واختیار الاستراتیجیات الملائمة.
  - تنظيم وتوظيف واستخدام المعلومات السابق لهم تعلمها.
    - استثارة العمليات المعرفية اللازمة لحل المشكلات.
  - 🗢 تقويم المشكلات من حيث دقتها ومحدداتها وعناصر حلها.
    - ⇒ تعميم الاستراتيجيات في المواقف الملائمة أو الجديدة.
- \* تتمايز العوامل التى تقف خلف صعوبات التعلم عموما وصعوبات تعلم الرياضيات خصوصاً فى ثلاث مجموعات من العوامل هى:
  - ١ مجموعة العوامل المتعلقة بالنظام التعليمي.
    - ٢ مجموعة العوامل المتعلقة بالطالب.
  - ٣- مجموعة العوامل المتعلقة بالمناخ النفسى الاجتماعى الساند.

# الفصل السادس عشر تقويم صعوبات تعلم الرياضيات واستراتيجيات علاجها

- 🗆 مقدمة
- 🛘 تقويم مهارات وقدرات الرياضيات
  - □ فحص وتحليل أخطاء الرياضيات
    - ⇔الحساب Computation
- Problem solving حل المشكلات
- □ الاختبارات المعيارية والاختبارات المحكية لتقويم الرياضيات
- ⇔ الاختبارات المسحية أوالتحصيلية Survey-Achievement
  - ك الاختبارات التشخيصية Diagnostic
  - □ نماذج مختارة من الاختبارات المعيارية والاختبارات المحكية في الرياضيات
- □ مبادئ واستراتيجيات التدريس للطلاب ذوى صعوبات تعلم الرياضيات
  - 🗆 الخلاصة

## تقويم صعوبات تعلم الرياضيات واستراتيجيات علاجها

#### مقدمة

يبدأ تقويم مهارات وقدرات الرياضيات بتقويم سعة أو مدى وفاعلية أوكفاءة هذه المهارات والقدرات بصورة عامة. كمهارات وقدرات إجراء العمليات الحسابية والرياضية، وحل المشكلات ذات الصياغات اللفظية أو الكلامية، والقياس والاستدلال ... الخ.

وتستخدم الاختبارات المقننة أو الاختبارات المسحية survey tests فى تقويم المهارات العامة للرياضيات حيث يكون الهدف من التقويم هنا التحديد العام أو الكلى لنقاط القوة والضعف لدى الطالب. وتسير عملية التقويم فى الاتجاه التالى:

تقويم المهارات العامة \_\_\_ تقويم المهارات النوعية الخاصة \_\_\_ تقويم القدرة على حل المشكلات ── تقويم الاتجاه نحو الرياضيات.

#### تقويم مهارات وقدرات الرياضيات

يعتمد تقويم مهارات الرياضيات لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم فى أغلب الأحوال على استخفام الدرجات المعيارية المقننة فى تحديد مدى استخفاق هو لاء الطلاب للاستفادة من الخدمات التى تقدم للطلاب ذوى صعوبات التعلم. أما تقويم المهارات النوعية الخاصة فيعتمد على استخدام الاختبارات التشخيصية المقننة أو الاختبارات غير الرسمية هى الأدوات المفضلة فى تقويم المهارات النوعية الخاصة. سواء فى مجال الرياضيات أو غيره من

المجالات الأخرى.حيث عند هذا المستوى يتم تحديد أهداف المحتوى وعمليات التدريس وأنشطة التعلم وأساليبه.

وبينما يستهدف تقويم القدرة على حل المشكلات معرفة مدى قدرة الطالب على حل المشكلات ذات الصياغات اللفظية أو الكلامية، من خلال قياس قدرة الطالب على تطبيق المفاهيم الرياضية والعمليات الحسابية والرياضية، وتعميمها في المواقف والمشكلات الحياتية الواقعية. فإنه أخيرا تستهدف المقابلات التشخيصية والاختبارات غير الرسمية تقويم اتجاهات الطالب وميوله نحو تعلم الرياضيات.

وخلال عمليات تقويم مهارات أو قدرات الرياضيات بدءا بالمهارات أو القدرات العامة، وانتهاءا بتقويم اتجاهات الطالب وميوله نحو تعلم الرياضيات، ينبغى فحص وتحليل الأخطاء الشائعة التي يتكرر حدوثها في الرياضيات.

#### فحص وتحليل أخطاء الرياضيات

مع أن أنماط الأخطاء النوعية لكل طالب يمكن أن تكون خاصية فردية فى ضوء طبيعة وخصائص النشاط العقلى المعرفى وعملياته المعرفية ، إلا أنه من المفيد أن نتناول الدراسات والبحوث التى أجريت على أنماط الأخطاء النوعية الشانعة فى الرياضيات خلال مختلف الصفوف الدراسية لدى ذوى صعوبات التعلم والعاديين من الطلاب.

#### ∗الحساب Computation

كشفت الدراسة التى أجراها (Roberts, 1968) على تلاميذ الصف الثالث أن أخطاء الإهمال الحسابية والعددية وضعف القدرة على استرجاع الحقائق الرياضية المتعلقة بالجمع والضرب كانت قاسما مشتركا أعظم لدى مختلف مستويات قدرات ومهارات الرياضيات، وبوجه خاص لدى ذوى صعوبات التعلم في الرياضيات من تلاميذ هذا الصف.



كما أجرت (Cox, 1975) در اسة تناولت أنمساط الأخطاء التي تعترى مستويات كل من المهارة والقدرة لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم والعاديين، وقد وجدت أن ٥٠٪ من أخطاء الضرب والقسمة التي تأخذ طابعا معينا تشيع لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم، وتفسر الباحثة ذلك بأن هذه الأخطاء حدثت بسبب فشل هؤلاء الطلاب في فهم المفاهيم المتعلقة بالضرب والقسمة، وترى Cox أنه ما لم تعالج هذه الاخطاء بصورة مبكرة فإن تأثيرها يمكن أن يمتد ليشمل المستويات الأكثر تقدما في الرياضيات.

وفى هذا الإطار تتاول كل من (Miller& Milam, 1987) أنماط أخطاء الضرب والقسمة لدى ذوى صعوبات التعلم من الطلاب. وقد وجد الباحثان أن الغالبية العظمى من هذه الأخطاء ترجع إلى افتقار هؤلاء الطلاب (ن = ٢١٣) إلى المتطلبات السابقة للمهارة.

فأخطاء الضرب كانت بالدرجة الأولى نتيجة لافتقارهم للمعرفة المتعلقة بحقائق عمليات الضرب، وعدم إتقائهم لمهارات الجمع. كما كانت أخطاء القسمة نتيجة لافتقار هؤلاء الطلاب لحقائق عمليات الضرب والطرح. وكانت الأخطاء الأكثر تكرار وتواترا هي الأخطاء الناتجة عن الفشل في نسبة البواقي أي بواقي القسمة.

وقد درس (Kelly,Gersten&Carnine, 1990) أنماط الأخطاء الشانعة لدى ذوى صعوبات التعلم من طلاب المرحلة الثانوية فى جمع وضرب الكسور. وقد وجد الباحثون أن أخطاء الطلاب هذه ترجع إلى تدريسهم الحقائق الأساسية الأولية للرياضيات المتعلقة بخطوات جمع وضرب الكسور متداخلة مع تدريس العمليات الحسابية. مما أحدث تداخلا وتشويشا نتج عنه تلك الأخطاء. وقد تقاصت هذه الأخطاء وحدث تحسن فى تحصيلهم للرياضيات عندما أدخلت تعديلات على تصميم وأسلوب تقديم الحقائق المتعلقة بخطوات جمع وضرب الكسور.

وتشير الدراسات والبحوث إلى أن معظم أخطاء الحساب تنشأ من عدم فهم هؤ لاء الطلاب ذوى صعوبات التعلم لقيمة خانات الأحاد والعشرات والمنات



والألوف .. الخ place value ، وترجمة قيمة الأرقام في كمل من هذه الخانات. حيث يختلط على هؤلاء الطلاب هذه القيم وتتداخل مع بعضها البعض.

#### \*حل المشكلات Problem solving

كان للتطورات المعاصرة التي لحقت بعلم النفس المعرفي من ناحية، وعلوم الحاسب الألي من ناحية أخرى، أثر على الاهتمام المعاصر بالأسس المعرفية لحل المشكلات(۱). وفيما يتعلق بصعوبات تعلم الرياضيات فقد استقطب مجال حل المشكلات اهتمام الباحثين في السنوات الأخيرة. حيث يتم تقويم القدرة على حل المشكلات من خلال المشكلات ذات الصياغات اللفظية أو الكلامية.

وتشير الدراسات والبحوث إلى أن العديد من الطلاب ذوى صعوبات التعلم لديهم صعوبات فى حل المشكلات ذات الصياغات اللفظية أو ما يسمى بالمشكلات الكلامية. وخاصة تلك التى يمكن تصنيفها بأنها مشكلات تميل إلى الصعوبة فى (Russell & Ginsburg, 1984; Scheid, 1990). وأحد مصادر الصعوبة فى مثل هذه المشكلات هى التباين فى المجهول. حيث ترتبط درجة صعوبة المشكلة التى تعكس المجهول المطلوب معرفته.

ويسرى المجلس القومسى لمدرسسى الرياضيات (NCTM) في الولايات المتحدة الامريكية National Council of Teachers of Mathematics انشاط حل المشكلات يحتل قمة الأوليات التي يجب أن تحظى باكبر قدر مسن الاهتمام. على افتراض أن حل المشكلات هو نقل وتعميم المعرفة الرياضية بالتطبيق على مشكلات الحياة الواقعية. كما يجب أن يكون الوزن النسبي لحل المشكلات في مقررات الرياضيات ومناهجها على اختلاف مستوياتها أكبر وزن ممكن. سواء بالنسبة للطلاب العاديين، أو بالنسبة للطلاب ذوى صعوبات التعلم. (Parmar &Cawley, 1994; Resnick, 1989)

<sup>(</sup>١) أنظر كتابنا الأسس المعرفية للتكوين العقلى وتجهيز المعلومات



ويمثل مجال حل المشكلات أكثر المجالات صعوبة بالنسبة للعديد من ذوى صعوبات التعلم حيث يحتاج هؤلاء الطلاب إلى توجيه وإرشاد شاملين في هذا المجال، وممارسة مستمرة لتعلم أنماط التفكير الجمعى أو الكلى أو الجشتاطي، واكتساب اللغة المتعلقة بالمفاهيم والحقائق الأساسية المستخدمة في الرياضيات والتي تشكل أسس حل مشكلات الرياضيات.

والنشاط العقلى المعرفى المستخدم فى حل المشكلات يقوم على المحددات التالية:

⇒ تحليل وتفسير المعلومات الواردة في الصياغة اللفظية للمشكلة بهدف عمل اختبارات واتخاذ قرارات، واستثارة أو اشتقاق المعلومات المرتبطة أو المتعلقة بمحددات المشكلة.

⇒ استرجاع وتوليف واشتقاق كيفية تطبيق المفاهيم والحقائق والقواعد والقوانين الرياضية، إلى جانب استخدام المهارات الحسابية في مواقف جديدة أو مختلفة أى القدرة على التعميم.

وقد أجريت بعض الدراسات على تحليل سلوك الأطفال فى تعاملهم مع المشكلات الرياضية خلال مختلف الصفوف الدراسية، حيث خلصت إلى ما يلى:

⇒ يميل أطفال الصفين الأول والتانى إلى استخدام أساليبهم الذاتية لحل المشكلات اللفظية البسيطة. بينما يميل أطفال الصفوف الوسطى – التالث والرابع – إلى إيقاف اجتهاداتهم وأساليبهم الذاتية لحل المشكلات، ويبدأون فى الاستجابة للأساليب أو الإجراءات الروتينية التى تعلموها فى المدرسة. ويقومون باجراء العمليات الحسابية على الأرقام الواردة فى المشكلة أياً كانت طبيعية هذه الأرقام. (Resnick & Resnick, 1985)

وهنا يجب علينا آباءاً ومدرسين:

⇒ تشجيع طلاب الصفوف الوسطى على استمرار ابتكار أساليبهم الخاصة الذاتية لحل المشكلات الرياضية. كما يمكن للمدرسين تكوين وتنمية اتجاهات موجبة نحو الرياضيات من خلال مناقشة حلول وافكار الطلاب وإجاباتهم.

⇒ كما يجب تشجيع ودعم الاستراتيجيات التى يستخدمها الطلاب فى الحل مهما كانت مختلفة وبعيدة عن الحلول التقليدية التى يقوم المدرسون بتدريسها. وأن يكون السوال الذى ينبغى أن يكرر المدرس توجيهه للطالب: كيف وصلت أو حصلت على إجابتك؟ How did you get your answer?

الاختبارات المعيارية المقننة والاختبارات المحكية المرجع لتقويم الرياضيات:

#### Standardized and Criterion-Referenced Math Tests

يقصد بالاختبارات المعيارية المقننة الاختبارات المعيارية المرجع - norm أى رد الدرجة الخام التي يحصل عليها الفرد في أى من هذه الاختبارات إلى متوسط درجات أقرانه أو المجموعة المرجعية norms التي ينتمي إليها. وتأخذ معايير هذه الاختبارات صيغتين أو أساسين هما:

معايير الأعمار الزمنية: عندما يكون الأساس المعيارى هو العمر
 الزمنى بغض النظر عن الصف الدراسي.

⇒ معايير الصفوف الدراسية: عندما يكون الأساس المعيارى هو الصف الدراسي بغض النظر عن العمر الزمني.

#### أولا: الاختبارات المعيارية المرجع

تقدم الاختبارات المعيارية المرجع العديد من الأنواع المختلفة من المعلومات. وهي عادة يمكن تصنيفها إلى تصنيفين هما:

- - ⇒ والاختبارات التشخيصية Diagnostic.

والاختبارات المسحية أو التحصيلية تشتمل على أقسام أو أجراء تغطى مجالات تحصيلية معينة مثل: القراءة والتهجنة والرياضيات، وكل من هذه المجالات الأكاديمية النوعية ينقسم إلى مهارات فرعية.



فمثلاً يمكن أن تنقسم الرياضيات إلى :

الاستدلال العددى numerical reasoning والحساب numerical reasoning والمشكلات ذات الصياغات اللفظية أو الكلامية word problems والاختبارات المسحية أو التحصيلية تغطى مدى واسعاً من المهارات الرياضية وهى تكون مصممة عادة لتقديم تقديرات للمستوى التحصيلي العام.

ويمكن أن تفضى إلى درجة واحدة أو أحادية يمكن مقارنتها بالمعايير التى عادة تكون درجات معيارية Standards scores أو الدرجة المناظرة للعمر الزمنى أو الصنف الدراسي موضوع التقويم Age-or Grade-equivalent والاختبارات المسحية تكون مفيدة في انتقاء أو تصفية score الطلاب الذين يحتاجون إلى تقويم تشخيصي أو إضافي .

ثانياً: الاختبارات المحكية المرجع (التشخيصية Diagnostic tests)

على الجانب الأخر تغطى الاختبارات المحكية المرجع (التشخيصية Diagnostic tests) عادة مدى ضيقاً من المحتوى، حيث تكون مصممة لتقويم أداء الطالب في مجالات محددة من قدرات أو مهارات الرياضيات.

وتستهدف الاختبارات التشخيصية تحديد نواحى القوة والضعف لدى الطالب. ولا يوجد اختبار تشخيصى واحد يمكن الاعتماد عليه فى تقويم جميع صعوبات تعلم الرياضيات.

وعلى ذلك يمكن اختيار أى من هذه الاختيارات وفقاً لطبيعة المهارة موضوع التقويم، ومستواها، والهدف من التقويم. ونظراً لأن القيمة الكمية للدرجات أقل فائدة في إعداد برنامج تدريسي منظم وهادف فإن معظم الاختبارات التشخيصية هي اختبارات محكية المرجع Criterion - referenced.

ويمكن الجمع بين الاختبارات المسحية أو التحصيلية المعيارية المرجع والاختبارات التشخيصية المحكية المرجع.

## وفى هذا الإطار نقدم نماذج لكل من الاختبارات المسحية والتحصيلية، والاختبارات التشخيصية المحكية المرجع في الجدول التالى:

جدول (١/١٦) يعرض نماذج مختارة من الاختبارات المعيارية والاختبارات

الرياضيات	فرر	المحكية

المحكية في الرياضيات					
مجالات التقويم	مستويات	معیاری	الاختبار		
	الصفوف	أو محكى			
		المرجع			
الحساب والمفاهيم والتطبيقات . وهذه	1 7 - 1	معيارية	أولاً: الاختبارات المسحية:		
الاختبارات جماعية التطبيق ولها اختبار موضعى محدد المستوى الاختبار الاكثر			* اختبارات كاليفورنيا التحصيلية		
ملانمة . وهناك صيغتين لهذه المجموعة		·	California		
من الاختبارات ولها أهداف محكية			Achievement Tests		
المرجع مناحة. الاستدلال الرياضي والعمليات الحسابية	9-1	<b>,</b> ,	(CAT), 1985		
وتتكون الاختبارات الرياضية من ٣٠	1-1	معيارية	* بطاريــة الاختبــارات التشــخيصية		
فقرة تمثل مشكلات رياضية تقدم شفهيا			Diagnostic التحصيليـــــــة		
وعلى الطالب أن يحل المشكلة ذهنيا دون			-Achievement Battery 2 (Necomer&Curtis,		
ورقة وقلم وفى اختبارات العمليات الحسابية الرياضية يقوم الطالب بالعمل			1990).		
مباشرة على ورقة الاختبار التى تشمل			1990).		
٣٦ مشكلة حسابية تتزايد في درجة أو					
مستوى صعوبتها. المفاهيم وحل المشكلات والحساب وهي	من	<b>4</b> . 1			
المقاهيم وعن التسليق واستحدث والمقا	من الحضانة	معيارية	* اختبارات متروبوليتان التحصيلية Metropolitan		
عام ۱۹۳۷. ويوجد معها بطاريـة	إلى الصف		Achievement Tests		
تدريسية أو تعليمية تغطي الأهداف	الثانى عشر		(Prescott,Balow, Hogan,		
التربوية النوعية.			& Farr, 1984)		
المزاوجة والتعرف على الأعداد وحل المشكلات الهندسية ومشكلات حساب	من الحضانه	معيارية	* اختبار Peabody التحصيلي		
المتلئات. وهسى اختبارات فردية	الخصالة إلى الصف		الفردى المعدل Peabody		
التطبيــق. ولكــن يعـــاب علـــى هـــذه	الثاني عشر الثاني عشر		Individual Achievement Test - Revised.(Dunn&		
الاختبارات تضخم الدرجات أحيانا بسبب صيغة الاختيار من متعدد التسي يختار			Markwardt, 1989)		
صيعة الاختيار من منعدد النسى يختار منها الطالب إجاباته. ويستغرق تطبيق			Avaiu, 1909)		
الجزء الرياضي من ١٠-١٠ دقيقة					
ا ننفرد.					

#### تابع جدول ( ١/١٦) يعرض نماذج مختارة من الاختبارات المعيارية والمحكية في الرياضيات

مجالات التقويم	مستويات	معيارية أم	الاختبار	
	الصفوف	محكية		
الحساب والمشكلات التطبيقية وهذه	من الحضائة	معيارية	• بطاریــــــة Woodcock	
البطارية تتكون من اختبارات فردية	الى الجامعة		Johnson النفسية التربوية المعدلة	
التطبيق ولها صيغتين لفحص			-Woodcock-Johnson Psycho	
المهارات الاساسية في الرياضيات			,	
وتطبيقات لهذه المهارات كما تشمل			-Educational Battery Revised	
البطارية اختبار فرعى لقياس مدى			(Woodcock&Johnson,	
فهم واستيعاب الطالب للمفاهيم			(Woodcock&Johnson, 1989).	
الكميـــــة quantitative			1989).	
concepts				
الأعداد (مهارات الاستعداد)، حقانق	من الحضائة	محكية	*استبيان بريجانس التشخيصي الشامل	
الاعداد حسباب الأعداد الكلية،	الى الصف		اللمهارات الأساسية (١) Brigance	
الكسور والاعداد المختلطة الكسور	التاسع		Diagnostic	
العشرية، المينينيسات المشكلات			Comprehensive	
الكلامية - المقاييس ، المفردات أو			Inventory of Basic Skills	
المفاهيم الرياضية.			-	
الحدد الأدني للكفاءة الأكاديمية	17-1	محكية	(Brigance, 1982)	
والمهنيسة (الأسسس الوظيفيسة	, , ,	محديه	"استبيان بريجانس التشخيصي للمهارات	
والتطبيقية لمهارات الرياضيات)			الضروريــــة(۲) Brigance	
(-1-25-54-22-3			Diagnostic Inventory of	
			Essential Skills	
			(Brigance, 1980)	
ام للحفظ التسجيلي لتتبع تقدم لكل	يمية وتشمل نظ	التدريسية أو التعل	(۲،۱) تقوم استبيانات بريجانس الأهداف	
منية ومعايير الصفوف الدراسية.	بعابيبر الأعمار الز	يارية القائمة على م	طالب، كما نشمل اختبار ات التسكين المع	
مهارات ما قبل حساب الأعداد، حقائق	من الحضانة	محكية	* دليــــل تعلـــم القصــــل المدرســـى	
الجمع حقائق الطرح، حقائق الضرب	إلى الصف		Classroom Learning	
والقسمة من خلال القسمة على	السادس		Screening Manual	
٩ويشمل الاختبار تسجيل للاستجابات			(Koenig&Kunzelmann,	
الصحيحة والخطأ كل دقيقة مع تقديم			1980)	
مقترحات بالنسب المحكية العمليات .	من الحضانة	معيار ية	ثانيا: الاختبارات انتشخيصية	
التطبيقات	الى الصف	معيري- المرجع	التو. الاعتبارات التسميسيات	

#### تابع جدول (١/١٦) يعرض نماذج مختارة من الاختبارات المعيارية

والمحكية في الرياضيات

مجالات التقويم	مستوبات	معيارية ام	الاختيار
مبيءت العويم	الصفوف	معیری۔ محکیة	J
يقوم هذا الاختبار على منظور المختوى	من الحضائة	معيارى المرجع	* مفتاح الرياضيات المعدل استبيان
الشامل والتتابع، ويتكون من ثلاثة عشر	الى الصف		تشخيصى للرياضيات الضرورية
اختبار فرعى في ثلاثة مجالات. ويوجد	التاسع		Key Math- Revised:A
للاختبار معايير لصورتين متوازيتين			Diagnostic Inventory of
وهناك ثلاثة درجات للمجالات التُلاثـة			Essential Mathematics
(المفاهيم ، العمليات، التطبيقات) اضافية			(Connolly , 1988)
الى الدرجة الكلية . وتشتق معاييره من الرسب المينينية والتساعيات ويقدم			
الرئب الميتينية والنسب عيات ويقدم			
على ضوء ما يكشف عنه التطبيق.			
لغسة الرياضيات، ترتيسب الأعسداد .	من الحضانة	معيارى المرجع	* استبيان التقويم التتابعي للرياضيات
المقاييس الهندسية ، الحساب.	بن الصف إلى الصف	معوری معرجع	Sequential Assessment of
المشكلات الكلامية، وتطبيقات	الثامن الثامن	:	Mathematics Inventory,
الرياضيات .	ا ا		(SAMI) (Reisman, 1985)
ويقدم هذا الاختبار تقديرات تتابعية			(SAMI) (Reisiliali, 1985)
وتتبعية للطالب عن مختلف المستويات			
المعرفية بما فيها المستوى المحسوس.			
كما يقدم اختبار (SAMI) ثلاثـة			
انماط من الانشطة: ورقة وقلم مقابلة			
شفهية وتمثيل محسوس بالإضفة الى			
صورة معبرة عن نواحى القوة والضعف			
للطالب في مهارات الرياضيات.			
نظام الأعداد والعد والحساب والتطبيقات	من الحضائة	معيارى المرجع	* اختبار ســـتانفورد التشــخيصى
وينقسم اختبار ستانفورد السي أربعة	الى الصف		Stanford للرياضيات
أقسام منفصلة. ويتم اختبار الاختبار	الثانى عشر		Diagnostic Mathematic
الملائم وفقاً لمستوى صف الطالب.			Test (Beatty, Madden,
ويقوم هذا الاختبار على أساس صيغة			Gardner&Karisen, 1984)
الاختبار من متعدد . واختبارات			Gardier & Kariscu, 1904)
ستانفورد مثل الاختبارات الجماعية			
الاخرى يقدم أسس تشخيصية لتحديد			
الحاجات الخاصة النوعية للطلاب ذوى			
صعوبات تعلم الرياضيات.			



تابع جدول ( ١/١٦) يعرض نماذج مختارة من الاختبارات المعيارية والمحكية في الرياضيات

	عی الریاصیات	و،ست	
مجالات التقويم	مستو بات	معيارية ام	الاختبار
	الصفوف	محكية	
مفاهيم الأعداد والأحجام النسبية،	من ما قبل	معيارى المرجع	* اختبار القدرات الرياضية المبكرة ٢
مهارات العد والحساب، والقراءة	المدرسة الى		Test of Early
والكتابة العددية ، حقائق الأعداد.	الصف الثالث		Mathematics Ability -2
والحساب العددى والمفاهيم العشرية.			(Ginsburg & Baroody,
وهذا الاختبار اللذي يتناول استخدام			-
الرياضيات مقيد في تشخيص الصعوبات			1990)
لدى الأطفال الذين لديهم مشكلات			
مبكرة فى الرياضيات حيث يمكن			
استخدامه كأداه تشخيصية لتحديد			
نواحي القوة والضعف لدى الطفل كما			
يمكن استخدامه كمقياس لتتابع وتقويم			
البرامج وتصفية أو انتقاء الاستعدادات			
كما يمكن أن يكشف عن ضعف الاداء			
المدرسى وتحديد الأطفال المتفوقين			
ودليل للتدريس والعلاج.			
مشكلات قصصية وحساب بالإضافة إلى	من الصف	معيارى المرجع	* اختبار القدرات الرياضية Test of
معلومات عن قدرات الطالب في مجالين	الثالث الى		Mathematical Abilities
رنيسيين (المشكلات القصصية	الصف الثاني		(V.L Brown &
والحساب) والاختبار يقدم معلومات	عشر		· · ·
متعلقة بالاتجاه نحو الرياضيات وفهم			McEntire, 1984)
مفردات الرياضات وفهم المعلومات			
العامة التي تشمل مختوى الرياضيات.			7
حساب الأعداد الكليسة والكسور	من الصف	محكى المرجع	* اختبارات تشخيصية ومساعدة ذاتيــة
الاعتيادية والعشرية، والنسب المنوية	الثالث الى		فـــــــــــ الحســــــاب Diagnostic
والعمليات التحويلية في المقاييس.	الصف الثامن		Tests and self-helps in
وهذه الاختبارات تساعد المدرس لتحديد			Arithmetic.
المجالات العامة والنوعية لصعوبات			Brueckner, 1955).
الرياضيات، كما يمكن أن يساعد في			Di necklier, 1955).
تخطيط البرامج العلاجية الملانمة لكل		1	
من تلك الصعوبات .	l		

#### تابع جدول ( ١/١٦) يعرض نماذج مختارة من الاختبارات المعيارية

و المحكية في الرياضيات

	و الرياصيات		
مجالات التقويم	مستويات	معيارية أم	الاختبار
	الصفوف	محكية	
حساب الأعداد الكليــة والكســور	المتوسط الى	محكى المرجع	* استبيان Enright التشخيصي
الاعتبادية والعشرية. وهذا الاختبار	التَّانو ي		للمهارات الأساسية في الحساب
يحدد تماما المهاراة الرياضية التسى			_
عندها يبدا التدريس ويقدم تفسير			Enright Diagnostic
واضح للأخطاء الحسابية. ويشمن			Inventory of Basic
الاختبار اربعة أنماط من الختبارات			Arithmetic skills
تشمل: ا- اختبارات الحقائق			(Enright, 1983)
الأساسية المحددة لمستوى التمكن من			(======================================
جميع الحقائق الأساسسية المتعلقة			
بالجمع والطرح والضرب والقسمة.			
ب الاختبسارات التسكينية واسعة			
المدى التي تقوم على تحديد نقطة			
البدء لكل مهارة			
جـ - اختبار ات تسكينية للمهار ات في			
كل من مجالات الحساب وتحديد			
اختبارات المهارة الملانمة لتحليل			
الخطا.			
د اختبارات مهارية لتحديد مشكلات الحساب النوعية للتصحيح التدريسي.			
الحساب اللوعية للتصحيح اللدريسي. الحساب، الأعداد الحقيقية ، الكميات ،	ما قبل المدرسة	. 11	
المتتابعات والاتجاد والاشكال الهندسية	מו פונו ונמני ווייי	محكى المرجع	* استبیان کر انسر لریاضیات ما قبل
والمقابيس وهنذا الاختبار مصمني			Kraner Pre المدرسية
والمعتابيس وهسدا المعتبار سعسم			School math Inventory
(ست سنوات ونصف) ويشمل ۷۷			(Kraner, 1976)
فقرة يمكن تصنيفها الي سبعة			(111111111, 1270)
تصنيفات.			
الحساب والتطبيقات، بالإضافة الى	من الاول إلى	محكى المرجع	* استبيان المهارات الأكاديمية المتعدد
الاختبارات المسحية والتسكينية	س الثامن الثامن	معسى المرجي	المستبيان المهارات الإعلام المستبيان المهارات الاعلام المهارات المهارات المهارات المهارات المستبيان المهارات ا
والاختبارات النوعية يشمل هـــذا			Academic skills
الاستبيان استجابات فرعية للطالب في			inventory(K.W.Howell,
أربعة مجالات هي: الجمع والطرح			* `
والضرب والقسمة والكسور			Zucker,&Morehead 1982)
الاعتيادية والعشرية والنسب			
و المينينيات و التطبيقات.			

#### استراتيجيات التدريس للطلاب ذوى صعوبات تعلم الرياضيات

ينطوى تدريس الرياضيات بوجه عام على عدة مبادئ أو استر اتيجيات تمثل أطرا عامة للتدريس الفعال للرياضيات، وهذه المبادئ أو الاستر اتيجيات التدريسية التى نعرض لها هنا تتاول الأبعاد المختلفة التى يتعين أن ينطلق منها تدريس الرياضيات بدءا من الاستعداد لتعلم الرياضيات و انتهاءا بحل المشكلات .

#### ومما يجب مراعاته خلال الأنشطة التدريسية ما يلى:

- → إتاحة الفرص والزمن الملائمين للممارسة المباشرة.
  - 🗢 تعميم المفاهيم والمهارات المتعلمة.
- → التعامل القائم على الأخذ في الاعتبار نقاط القوة والضعف لدى الطالب.
  - → بناء أسس راسخة للمفاهيم والمهارات الرياضية.
- ⇒ تقدیم برامج متوازنة لتدریس الریاضیات مع الاستعانة ببرامج الحاسب الألی الملائمة.

وفى هذا الإطار نعرض لعدد من المبادى أو الاستراتيجيات التدريسية التى يمكن تطبيقها على الطلاب ذوى صعوبات التعلم وهي:

#### \* تأكد من تعلم الطلاب للمتطلبات والمهارات السابقة في الرياضيات

تمثل عمليتى التأكد من تعلم الطلاب للمتطلبات والمهارات السابقة فى الرياضيات ومراجعتها أهمية بالغة يتعين على المدرس مراعاتها والتأكد منها قبل البدء فى التدريس اللاحق. ومن المسلم به أن الجهد والوقت اللذان يبذلان فى هاتين العمليتين لهما تأثير قوى، وإجراء وقانى مانع لأية مشكلات أو صعوبات تترتب على عدم تعلم الطالب للمتطلبات والمهارات السابقة فى الرياضيات، حيث أن بناء وتكوين بنية معرفية جيدة فى الرياضيات تشكل الأساس الذى يبنى عليه التعلم اللاحق، خلال انتقال الطالب فى تعلمه إلى ممارسة الأنشطة العقلية التجريدية المتعلقة بأنماط التفكير المجرد الضرورية لتعلم الرياضيات.

#### \* انتقل تدريجيا من المحسوس إلى المجرد

يمكن لمعظم الطلاب أن يتعلموا مفاهيم الرياضيات والحقائق والمهارات المتعلقة بها على نحو أفضل إذا كان انتقال المدرس خلال عمليات التدريس وأساليبه من المحسوس إلى المجرد.

ويمكن للمدرس أن يخطط خلال هذه العمليات لثلاث مراحل تدريسية هي:

المرحلة الحسية أوالاعتماد على المحسوس concrete، والمرحلة التمثيلية abstract، والمرحلة التجريدية أو الاعتماد على التجريد abstract ، والمرحلة التجريدية أو الاعتماد على التجريدية الحسية Miller, 1996; Harris et al, 1995. من خلال أشياء حقيقية أو فعلية ملموسة كوحدات المكعبات أو الأشياء.

وفى مرحلة التدريس التمثيلي representational stage يمكن استخدام الصور والأشكال والرسوم الممثلة لأشياء حقيقية أو فعلية. ثم يتم استخدام التدريس التجريدي القائم على الرموز والمفاهيم الرياضية. وهذا الانتقال التدريجي يعمّق فهم وبناء المفاهيم والمهارات الرياضية.

#### \* قدم الفرص الملائمة للممارسة المباشرة والمراجعة

يحتاج الطلاب إلى فرص ملائمة لمراجعة ما نم تعلمه، واختبار مدى هضمه وتمثيله وديمومة الاحتفاظ به ، كما يحتاجون إلى الممارسة المباشرة لتفعيل استخدم وتوظيف المفاهيم والمهارات والحقائق والأسس الرياضية، بحيث يصبح ها الاستخدام أليا ومباشرا.

وهناك عدة أساليب لممارسة هذه الأنشطة منها:

التدريس التدريس التدريس

تقديم تغذية مرتدة فورية أو مرجأة عن هذه الممارسات.

#### \*يجب أن يستهدف التدريس تعليم الطلاب تعميم التعلم في المواقف الجديدة.

الهدف النهانى لأى أنشطة تدريسية هو تمكين الطلاب من تعميم نواتج التعلم فى المواقف الحياتية الجديدة، ومن ثم حل المشكلات ذات الطبيعة الحياتية أو الواقعية ، مع إتاحة الفرص لهولاء الطلاب للابتكار، وإثارة الأفكار والأساليب والطرق الذاتية الجديدة فى التعامل مع هذه المشكلات، وتعميم هذه الافكار على مختلف المواقف الجديدة التى تواجههم.

#### \* ليكن تدريسك قائماً على الوعى بنواحى القوة والضعف لدى الطلاب

يتعين على المدرس أن يكون على وعى كاف بنواحى القوة والضعف فى الرياضيات لدى طلابه. وأن تكون عمليات التدريس وأساليبه قائمة على أساس هذا الوعى، ويسعى المدرس فى ضوئها إلى التأكيد على علاج نواحى الضعف ودعم نواحى القوة فى علاقة ذلك بمختلف المهارات والقدرات الرياضية.

#### وهناك عدة مقترحات في هذا الشان تشمل ما يلي:

١ - حدد إلى أى مدى يفهم الطلاب بنية الأعداد والعمليات الحسابية. وهل يفهم الطلاب معانى أو مدلولات الأرقام المنطوقة؟ وهل يمكنهم قراءة وكتابة هذه الأرقام؟ وهل يمكن للطالب إجراء العمليات الحسابية الملائمة؟

۲- حدد مهارات التوجه المكانى لدى الطلاب ومدى قدرته على إدراك العلاقات المكانية.

٣- إلى أى مدى تؤشر القدرة اللغوية أو تسهم فى حل الطلاب للمشكلات الرياضية ؟ و هل تؤثر قدرة الطالب على فهم اللغة (الاستقبال اللغوى) و استخدامه لها (التعيير اللغوى على تعلمه للرياضيات)؟

٤- هل يؤدى ضعف القدرة على القراءة إلى ضعف أو بطء تعلم الطالب للرياضيات، وهل يستطيع الطالب التعامل مع لغة المشكلات الكلامية وفهم مضامينها ، وتحويل هذه الصياغات اللغوية إلى صيغ رياضية؟

٥- هلل يعانى الطلاب من مشكلات فى عملياتهم المعرفية المتعلقة بالانتباه والإدراك والذاكرة؟ وهل يؤثر هذا على تعلمهم للرياضيات؟ وإلى أى مدى؟

#### \* إبْن أسساً راسخة وصلبة للمفاهيم والمهارات الرياضية

يمكن أن يودى التدريس الضعيف أو السيئ إلى تفاقم مشكلات وصعوبات تعلم الرياضيات لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم. ولتفادى هذا الأمر ينبغى على المدرس بناء أسسا راسخة وصلبة من المفاهيم والمهارات الرياضية لدى الطلاب. وفي هذا الإطار يقترح Bereiter, 1968 عددا من التوجهات التي يمكن الاسترشاد بها خلال عمليات تدريس الرياضيات.

#### ومن هذه التوجهات:

١- يجب أن يكون التأكيد خلال عمليات تدريس الرياضيات على الإجابة على
 الأسئلة أكثر من مجرد شغل الطلاب للزمن.

٢- أيا كان التعلم الحادث فإنه من الأهمية بمكان تعميم نواتج التعلم، من خلال أنماط مختلفة من التطبيقات والممارسات والخبرات التي يتعين تناول المشكلات بالحل في ظلها.

٣- يجب أن يكون تناول الرياضيات من خلال منظومة متر ابطة منطقيا وعلميا وتطبيقيا وتراكميا. أكثر من مجرد عرض مجموعة من الموضوعات التى تفتقر إلى الترابط أو التكامل أو التنظيم.

٤- يجب أن يقوم التدريس على ما يعرفه الطالب بالفعل. وأن يتم الانتقال به تدريجيا من المألوف إلى غير المألوف مع الربط الواقعى مما يحدث عملا وواقعا حول الطالب، أى ربط المادة العلمية بالواقع.

٥- يجب أن تستهدف كل من برامج التعلم وبرامج التدريس تنمية القدرة الرياضية لدى الطالب من خلال ممارسته لحل المشكلات الرياضية. وبعث الثقة فى النفس لدى الطلاب من خلال تنمية قدرة الطالب على استخلاص أو استقراء حلول للمشكلات الرياضية التى تعترضه. وبما يتلاءم مع مستوى الصف الدراسي الذى ينتمى إليه.

\* ليكن برنامج الرياضيات الذي تقدمه قائماً على التوازن

برنامج تدريس الرياضيات الجيد يجب أن يكون قائماً على التوازن، بحيث يشمل نوع من التوليف المشترك الملائم بين ثلاثة عناصر هي:

المفاهيم concepts والمهارات skills وحال المشكلات sconcepts .solving

وهذه العناصر الثلاثة ضرورية لتعلم الرياضيات 1989. عيث تمثل معرفة الطالب الجيدة بالمفاهيم مفاتيح فهم الرياضيات والتعامل معها، والتعبير عن مضامينها. كما تشكل هذه المفاهيم الأساس لتعلم القواعد والقوانين والنظريات الرياضية.

وتمثل المهارات أساليب الفرد في استخدام وتوظيف القواعد والأسس الرياضية والتي تعتمد على الممارسات المباشرة، وكلاهما يدعم الأخر. أما حل المشكلات فهو مجال لتطبيق كل من المفاهيم والمهارات وتعميمها في المواقف الحياتية والواقعية.

#### الخلاصة

☀ تسير عملية تقويم قدرات ومهارات الرياضيات لدى ذوى صعوبات تعلم الرياضيات في الاتجاه التالى: تقويم المهارات العامة → تقويم المهارات النوعية الخاصة → تقويم القدرة على حل المشكلات → تقويم الاتجاه نحو الرياضيات.

# يعتمد تقويم مهارات الرياضيات لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم فى أغلب الأحوال على استخدام الدرجات المعيارية المقننة فى تحديد مدى استحقاق هؤلاء الطلاب للاستفادة من الخدمات التى تقدم للطلاب ذوى صعوبات التعلم. أما تقويم المهارات النوعية الخاصة فيعتمد على استخدام الاختبارات التشخيصية المقننة أو الاختبارات غير الرسمية.

#تشير الدراسات والبحوث إلى أن الأخطاء التى تعترى مستويات كل من المهارة والقدرة لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم والعاديين تأخذ عدة أنماط منها:

⇒ • • ٪ من أخطاء الضرب والقسمة التى تأخذ طابعاً معيناً يشيع لـ دى الطلاب ذوى صعوبات التعلم، ويشير إلى فشل هولاء الطلاب فى فهم المفاهيم والحقائق المتعلقة بالضرب والقسمة. وترى Cox أنه مالم تعالج هذه الأخطاء بصورة مبكرة فإن تأثيرها يمكن أن يمتد ليشمل المستويات الأكثر تقدماً فى الرياضيات.

⇒ أن أخطاء الإهمال الحسابية والعددية وضعف القدرة على استرجاع الحقائق الرياضية المتعلقة بالجمع والطرح والضرب والقسمة كانت قاسماً مشتركاً أعظم لدى مختلف مستويات قدرات ومهارات الرياضيات وبوجه خاص لدى ذوى صعوبات التعلم في الرياضيات.

 ⇒ الأخطاء الشائعة لدى ذوى صعوبات التعلم من طلاب المرحلة الثانوية تتمثل في جمع وضرب الكسور.

- → تشير الدراسات والبحوث إلى أن معظم أخطاء الحساب تنشأ من عدم فهم هؤلاء الطلاب ذوى صعوبات التعلم لقيمة خانات الأحاد والعشرات والمنات والألوف .. الخ place value وترجمة قيمة الأرقام في كل من هذه الخانات، حيث يختلط على هؤلاء الطلاب هذه القيم وتتداخل مع بعضها البعض.
- ⇒ العدید من الطلاب ذوی صعوبات التعلم لدیهم صعوبات فی حل المشكلات الدیهم صعوبات فی حل المشكلات الكلامیة.
   ذات الصیاغات اللفظیة أو ما یسمی بالمشكلات الكلامیة.
- ₩ يرى المجلس القومى لمدرسى الرياضيات فى الولايات المتحدة الأمريكية (NCTM) أن نشاط حل المشكلات تميل قمة الأولويات التى يجب أن تحظى باكبر قدر من الاهتمام، على افتراض أن حل المشكلات هو نقل وتعميم المعرفة الرياضية بالتطبيق على مشكلات الحياه الواقعية .
- \* كما يجب أن يكون الوزن النسبى لحل المشكلات فى مقررات الرياضيات ومناهجها على اختلاف مستوياتها اكبر وزن ممكن سواء بالنسبة للطلاب العاديين أو الطلاب ذوى صعوبات تعلم الرياضيات.
- \* النشاط العقلى المعرفى المستخدم فى حل المشكلات يقوم على المحددات التالية:
- ⇒ تحليل وتفسير المعلومات الواردة في الصياغة اللفظية للمشكلة بهدف عمل اختبارات واتخاذ قرارات، واستثارة أو اشتقاق المعلومات المرتبطة أو المتعلقة بمحددات المشكلة.
- → استرجاع وتوليف واشتقاق كيفية تطبيق المفاهيم والحقائق والقواعد والقوانين الرياضية. إلى جانب استخدام المهارات الحسابية في مواقف جديدة أو مختلفة، أي القدرة على التعميم.
- \* تشمل عملية تقويم مهارات وقدرات الرياضيات تقويم سعة أو مدى هذه المهارات والقدرات بصورة عامة. من حيث القدرة على إجراء العمليات الحسابية

والرياضية، وحل المشكلات ذات الصياغات اللفظية أو الكلامية ، والقياس، والاستدلال. وتستخدم الاختبارات المقننة أو الاختبارات المسحية في تقويم هذه المهارات والقدرات.

\* تستخدم الاختبارات المعيارية المقننة والاختبارات المحكية المرجع لتقويم تعلم الرياضيات. وبينما يكون الإطار المعيارى المرجعى للاختبارات المعيارية المقننة هو متوسط المجموعة المرجعية التي ينتمى إليها الطالب، فإن الاختبارات المحكية المرجع تقوم على أساس تشخيص نوعى لنواحى القوة والضعف لدى الطالب.

- \* تأخذ معايير هذه الاختبارات صيغتين أو أساسين هما:
- ⇒ معايير الأعمار الزمنية:عندما يكون الأساس المعيارى هو العمر الزمنى يغض النظر عن الصف الدراسي.
- ⇒ معايير الصفوف الدراسية:عندما يكون الأساس المعياري هو الصف الدراسي بغض النظر عن العمر الزمني.
- \* تشير الدراسات والبحوث السابقة التي أجريت على طبيعة الأخطاء التي تشيع لدى الطلاب ذوى صعوبات تعلم الرياضيات إلى ما يلي:
- ضعف القدرة على استرجاع الحقائق الرياضية المتعلقة بالجمع والطرح والضرب والقسمة بالسرعة الواجبة.
  - فشل هو لاء الطلاب في فهم المفاهيم المتعلقة بالضرب والقسمة
- الفشل في فهم الأسس المتعلقة بجمع وطرح وضرب وقسمة الكسور
   الاعتيادية والعشرية .
- ⇒الفشل في فهم مدلول قيم خانات الاعداد متعددة الأرقام (الأحاد والعشرات والمنات والألوف .... الخ).

\* هناك عدة مبادى أو استراتيجيات لتدريس الرياضيات للطلاب ذوى صعوبات تعلم الرياضيات هى :

- تأكد من تعلم الطلاب للمتطلبات والمهارات السابقة في الرياضيات.
  - 🗢 انتقل تدريجيا من المحسوس إلى المجرد.
  - قدم الفرص الملائمة للمارسة المباشرة والمراجعة .
- 🗢 ليكن تدريسك قانما على الوعى بنواحى القوة والضعف لدى الطلاب.
  - إبن أسسأ راسخة وصلبة للمفاهيم والمهارات الرياضية.
- ليكن برنامجك لتدريس الرياضيات الذى تقدمه قائماً على التوازن.
- ⇒ يجب أن يكون التدريس قائماً على تعليم الطلاب تعميم ماتعلموه في المواقف الجديدة



## الوحدة الشاعشة

### اضطرابات السلوك الاجتماعي والانفعالي

الفصل السابع عشر: عوامل وأسباب اضطرابات السلوك الاجتماعي والانفعالي

الفصل الثامن عشر: تقويم اضطرابات السلوك الاجتماعي والانفعالي واستراتيجيات علاجها

	•		

# الفصل السابع عشر

رست رست المسار
عوامل وأسباب اضطرابات
السلوك الاجتماعي والانفعالي
🗆 مقدمة
□ المهارات أو الكفايات الاجتماعية
□ موشرات الصعوبات الاجتماعية والانفعالية
<ul> <li>الصعوبات الاجتماعية لدى المراهقين والبالغين</li> </ul>
□ عوامل وأسباب الصعوبات الاجتماعية والانفعالية
⇔أسباب وعوامل أولية ⇔أسباب وعوامل تاتوية
<ul> <li>□ الخصائص السلوكية لذوى الصعوبات الاجتماعية والانفعالية</li> </ul>
<ul><li>نماذج من دراسات الحالة لكل:</li></ul>
<ul> <li>⇒ الإفراط الزائد في النشاط.</li> <li>⇒ التشتت أو اللا انتباهية.</li> </ul>
⇔ انخفاض مفهوم الذات. ⇔ سوء التوافقالشخصى الاجتماعى.
🗢 ضعف المهارات الاجتماعية. 🛚 🗢 الإندفاعية أو السلوك الاندفاعي.
👄 السلوك العدواني أو التخريبي. 🔻 السلوك الاستحابي أو الانطواني.
كالاعتمادية أو السلوك الاعتمادي
🗆 الخلاصة

•

## عوامل وأسباب اضطرابات السلوك الاجتماعي والانفعالي

#### مقدمة

على الرغم من أن صعوبات التعلم عرفت بالدرجة الأولى باعتبارها صعوبات أكاديمية، إلا أن العديد من المربين يرون أن صعوبات التعلم ذات أثار وأبعاد تتجاوز المجالات الأكاديمية. وانطلاقا من هذا يجب أن يتجه الاهتمام إلى مثل هذه الأثار والأبعاد، التى تتداعى لتدور حول مشكلات وصعوبات السلوك الاجتماعى والانفعالى لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم الأكاديمية. ويرى العديد من الباحثين والمربين أنه لا يكفى أن نتعامل مع الصعوبات الأكاديمية بمعزل عن الأثار الاجتماعية والانفعالية المترتبة على هذه الصعوبات.

وقد استقطبت هذه المشكلات أو الصعوبات - الاجتماعية والانفعالية - اهتمام الكثير من المنظمات على اختالف مستوياتها وتوجهاتها، ويذكر Gresham, 1988 أن ٧٥٪ من المقالات المنشورة عن المهارات الاجتماعية تم نشرها بين ١٩٨٨، ١٩٨٣. وأكثر من هذا أن عدد المقالات في هذا المجال مستمر في التزايد والاطراد في مجلات التربية الخاصة. وكما عرضنا في الفصل الثاني كان هناك إجماع بين المنظمات المختلفة لصعوبات التعلم على تضمين تعريف صعوبات التعلم بحيث يشمل اضطرابات أو صعوبات المهارات الاجتماعية صعوبات التعلم بحيث يشمل نوعي من مجالات صعوبات التعلم.

وبينما تتفق هذه المنظمات وكذا المربون على أن اضطراب أو قصور المهارات الاجتماعية مهمة لتخطيط برامج التدخل العلاجى، فإن هناك نوع من الاختلاف حول اعتبارها أحد المحكات التي يمكن في ضونها تحديد ذوى صعوبات التعلم. (Gresham & Elliott, 1989). وبغض النظر عن هذا الموقف الخلافي

7.1

المشكل، فان تناول المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية وما يقف خلفها من عوامل توفر فهما أفصل للتعامل مع الطلاب ذوى صعوبات التعلم وقاية وتشخيصا وعلاجا.

وتستمد الصعوبات الاجتماعية والانفعالية أهميتها من تأثير ها المتعاظم على مجمل حياة الفرد. فبينما تؤثر الصعوبات الأكاديمية على مركز الفرد في المجالات الأكاديمية، فإن الصعوبات الاجتماعية والانفعالية ذات تأثير ات متباينة ومتعددة على مختلف جوانب شخصية الفرد. من حيث توافقة الشخصى والاجتماعي والانفعالي.

وتشير الدراسات والبحوث التى أجريت فى مجال الصعوبات الاجتماعية والانفعالية إلى أن الأطفال ذوى صعوبات التعلم يفتقرون إلى المهارات الاجتماعية فى التعامل مع الأقران. ويفتقرون إلى الحساسية للاخريين والإدراك الملاسم للمواقف الاجتماعية. كما أنهم يعانون من الرفض الاجتماعي الاجتماعية. كما أنهم يعانون من الرفض الاجتماعي وسيوء التكييف الشيخصي والاجتماعي. ومسين هيذه الدراسيات: (Bryan.1991a:1991b:Pear&Bryan.1994; Vaughn& Haager, 1994)

ويجب أن نؤكد هنا أنه ليس بالضرورة أن جميع الطلاب ذوى صعوبات التعلم يعانون من صعوبات اجتماعية وانفعالية. بل قد تكون المهارات الاجتماعية والانفعالية أحد مظاهر تفوق البعض منهم. ومع ذلك فقد توصلت الدراسات والبحوث إلى أن ثلث الطلاب ذوى صعوبات التعلم الأكاديمية أو المعرفية يعانون من صعوبات اجتماعية وانفعالية (Voeller, 1994).

وبعض الأفراد يمكن أن يكون لديه صعوبات اجتماعية وانفعالية، ولكن أداءه الأكاديمي يندرج تحت نطاق العاديين . والبعض الآخر يمكن أن يكون لديه هذين النمطين من الصعوبات: الصعوبات الأكاديمية والمعرفية والصعوبات الاجتماعية الانفعالية . كما قد يعاني البعض من هذه الصعوبات الاجتماعية الانفعالية بصورة أساسية ومستقلة عن الصعوبات أو المشكلات الأكاديمية. والبعض الأخر تكون الصعوبات الاجتماعية الانفعالية نتيجة للصعوبات الأكاديمية كما أسلفنا.

وقد تبنت بعض المنظمات ضرورة تضمين تعريف صعوبات التعلم الصعوبات الاجتماعية والانفعالية مثل: اللجنة الاستثبارية المحلية لصعوبات التعليم الاجتماعية والانفعالية مثل: اللجنة الاستثبارية المحلية لصعوبات التعليم (ICLD)(Interagency Committee on Learning Disabilities, ومع ذلك فقد خلت بعض التعريفات التي تناولت صعوبات التعلم من الإشارة إلى الصعوبات الاجتماعية والانفعالية. مثل التعريف الفيدرالي الذي جاء به القانون المحدّد للافراد ذوى صعوبات التعلم (IDEA).

(Individuals with Disabilities Act)

#### المهارات أو الكفايات الاجتماعية Social Competencies

تمثل المهارات أو الكفايات الاجتماعية إحدى الأسس الهامة الضرورية للتفاعل الاجتماعي والنجاح اليومى فى الحياة الواقعية، مع الأقران والمدرسين وكافة الاشخاص الأخرين المتعاملين بطبيعة أدوارهم مع الفرد. ويعكس حسن التفاعل مع الأخرين درجة ملائمة من الحساسية الاجتماعية والانفعالية بالإيقاعات والرموز الاجتماعية التى يقرها المجتمع.

كما تسهم هذه المهارات أو الكفايات الاجتماعية في حل الكثير من المشكلات الاجتماعية بصورة يقرها ويقبلها المجتمع على ضوء الأعراف الاجتماعية، والمناخ النفسى الاجتماعي السائد.

ويرى العديد من الباحثين أن الكفايات الاجتماعية تشمل المهارات التالية: (Vaughn & Haager, 1994; Voeller, 1994; Bos& Vaughn, 1994).

#### \*علاقات إيجابية مع الآخرين

هل يحتفظ الطالب بعلاقات إيجابية مع الأخرين: الأقران والأباء والمدرسين والأشخاص التى تتطلب طبيعة أدوارهم التعامل المباشر أو غير المباشرة مع الطالب؟

#### ₩ المعرفة الدقيقة والملائمة بأصول أو قواعد السلوك الاجتماعي

كيف يفكر الطالب أو يرى نفسه ويراه الأخرون، أى صورة الذات كما يدركها الفرد وكما يدركها الأخرون؛ وكيف يستقبل أو يفسر الدلالات والرموز والموشرات والمواقف الاجتماعية؟

#### \* غياب السلوك اللاتوافقي

إلى أى مدى يعكس سلوك الطالب أنماط من السلوك غير السوى أو اللاتوافقى خلال تعاملاته الاجتماعية وتفاعله الاجتماعي مع الأخرين؟ ومن أنماط السلوك اللاتوافقى: مقاطعة المتحدث، القلق أو التوتر غير المبرر، عدم الانتباه أو اللامبالاة، ضعف السيطرة على الذات أو التحكم فيها، عدم ملاممة ردود الافعال تجاه الأخرين.

#### \* السلوكيات الاجتماعية الفعالة

هل يبدو الطالب مكتسباً للسلوكيات والمهارات الاجتماعية الفعالة ؟ وهل يحاول الفرد أن ينشئ أو يبدأ اتصالات مع الأخرين؟ وهل يستجيب على نحو تعاونى خلال المواقف الاجتماعية؟ وهل يتعامل على نحو إيجابى مع المؤشرات الاجتماعية؟

#### مؤشرات الصعوبات الاجتماعية

#### \* ضعف أو سوء الإدراك الاجتماعي Poor Social Perception

يقصد بالإدراك الاجتماعي القدرة على فهم المؤشرات أو الدلالات أو الرموز أو المواقف الاجتماعية، إلى جانب الحساسية الاجتماعية لمشاعر الأخرين. والطلاب الذين لديهم مشكلات في الإدراك الاجتماعي يكون أداؤهم وردود أفعالهم في مختلف أنواع الأنشطة الاجتماعية أقل من مستوى ردود أفعال أقرانهم في مثل هذه المواقف. حيث تعكس استجاباتهم سوء التقدير، وعدم الملاءمة، والافتقار إلى النضع الانفعالي، وفهم المناخ النفسي الاجتماعي السائد، الذي تعكسه المواقف



الاجتماعية المختلفة. كما أنهم أقل قدرة على التعبير عن مواقفهم وابداء عدم موافقتهم بطريقة مقبولة من الأخرين.

#### \* سوء التقدير والحكم Lack of Judgment

يسير نمو واكتساب مهارات الإدراك الاجتماعي جنبا إلى جنب مع نمو واكتساب المهارات الأكاديمية، كالقراءة واللغة والرياضيات حيث يتعين أن يكتسب الطالب خلال مراحل نموه مهارات التقدير والحكم من خلال مقارنه النتائج الفعلية المترتبة على السلوك الاجتماعي أو على الفعل بالنتائج المتوقعة، اعتمادا على التغذية المرتدة وتعديل الأنماط السنوكية بما يتوافق مع ردود هذه الأفعال.

والأفراد الذين يعانون من مشكلات وصعوبات الإدراك الاجتماعي يغلب أن يكون لديهم صعوبات في التعامل مع ردود هذه الافعال. ويكونون غير قادرين على استقراء الدلالات والموشرات والرموز والمواقف الاجتماعية. ومدى ارتباطها بالموقف. كما أنهم يكونون غير قادرين على تكييف مواقفهم وسلوكياتهم بما يتمشى مع نتائج مقارنات النتائج الفعلية المترتبة على السلوك، بالنتائج المتوقعة.

كما أن الأفراد الذين لديهم مشكلات وصعوبات في الإدراك الاجتماعي يفتقرون إلى الكثير من المعلومات الشخصية التي تتعلق بالاخرين ممن يتعاملون معهم. كما أنهم أقل إحساسا بها وإعمالا لها خلال تفاعلهم الاجتماعي معهم. وهم أقل قدرة على تكوين العلاقات والصداقات والاحتفاظ بها وتتشيطها والمداومة عليها.

### Difficulties in Perceiving معوبات في استقبال مشاعر الأخرين How others Feel

يعكس الأفراد ذوى الصعوبات الاجتماعية والانفعالية دلالات على عدم ملاءمة استقبالهم لمشاعر الأخرين وتقديرها. حيث يصدرون استجاباتهم خلال مواقف التفاعل الاجتماعى دون مراعاة للحالة النفسية أو المزاجية للفرد. وهل هو معتدل المزاج أم يفتقر إلى هذا الاعتدال. وهل يغلب عليه السعادة أم الحزن؟ كما



أنهم أى الأفراد ذوى الصعوبات الاجتماعية والانفعالية أقل حساسية، وإدراكا واستجابة للمناخ النفسى الاجتماعى العام السائد خلال موقف التفاعل . (Silver. ). 1992.

وتشير الدراسات والبحوث إلى أن هولاء الأفراد - ذوى الصعوبات - يواجهون بردود أفعال يغلب عليها الرفض الاجتماعي لاستجاباتهم، وخاصة من خلال الأقران والأباء والمدرسين، لعدم تقدير هم للدلالات والموشرات التي تبدو على هؤلاء والتي تعبر عن نفسها في ملامحهم، وبمعنى أخر فهم أقل فهما للغة الجسم أو لغة التعبير بالوجه أو لغة التعبير الوجهية، التي تمثل مؤشرات يمكن الاستدلال من خلالها على حالة الفرد النفسية أو الانفعالية or الموقود facial expression.

## Problems in الاجتماعي وتكوين الصداقات \* socializing and Making friends

يقرر أباء الأطفال ذوى الصعوبات الاجتماعية والانفعالية أنهم -أى الأطفال - يجدون صعوبات في علاقاتهم الاجتماعية وتكوينهم للصداقات. كما أنهم نزاعون إلى الوحدة، وقضاء أوقات فراغهم بمفردهم. لافتقارهم إلى الأصدقاء أو الأقران أو إقامة المعلاقات الاجتماعية الصحية المرغوبة.

وتشير الدراسات والبحوث التى أجريت على هولاء الأطفال - ذوى الصعوبات - إلى تجاهل الأخرين للتفاعلات أو المؤشرات الاجتماعية التى تصدر عنهم. حتى أن الغرباء الذين يشاهدونهم خلال فيلم تلفزيونى يمكنهم إصدار أحكام على غرابة أطوارهم، والسلوكيات الاجتماعية التى تصدر عنهم , 1991a كما أن التعبيرات التى تصدر عنهم تعبيرات حادة أو تحمل فى طياتهما نوع من التحدي التنافسي أو العدوان الكامن. وهم ميالون إلى المغايرة غير المنطقية أو غير المبررة .

## \* مشكلات وصعوبات في إقامة ودعم العلاقات الأسرية establishing family relationships

تشكل الأسرة مجور حياة الطفل. ويحتاج الأطفال إلى قدر متعاظم من الدعم والدفء الأسرى القائم على العلاقات الاسرية السوية. وتقف الكثير من أنماط صعوبات التعلم المعرفية والأكاديمية المتعلقة بالقراءة والكتابة والرياضيات خلف اكتساب هو لاء الأطفال - ذوى الصعوبات - الكثير من أنماط المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية. الناشئة عن ردود الافعال الاسرية ومن شم يفشلون في إقامة علاقات أسرية سوية.

#### الصعوبات الاجتماعية والانفعالية في المواقف المدرسية

تتعدد مظاهر التوافق الناجح في مختلف المواقف المدرسية، وهذا التوافق الناجح يعتمد على حسن استخدام وفاعلية المهارات الاجتماعية.

وتشمل المهارات أو الكفايات الاجتماعية ما إيلى:

- ⇒ حسن الاستماع وعدم مقاطعة الأخرين من خلال أسساليب اجتماعية واتصالية مقبولة، في ضوء المعايير والأعراف الاجتماعية السائدة.
  - 🗢 مشاركة الأخرين في المواقف التي تتطلب المشاركة.
    - ⇒ الالتزام بالأدوار الاجتماعية وعدم تجاوزها
      - 🗢 عدم تخطى الفرد للأخرين وانتظار دوره.
    - أن يكون قادراً ومتقبلاً للتعليمات والتوجيهات.

والطلاب ذوو الصعوبات الاجتماعية والانفعالية لا يتفاعلون على نحو موجب ومقبول من الأخرين. فهم أخر الطلاب الذين يختارون في الأدوار والمواقف التفاعلية الجماعية، القائمة على تعاون وتضافر جهود الأقران، بسبب أنهم أقل تقبلا من أقرانهم ومدرسيهم، وحتى عندما يحاول بعض هؤلاء الطلاب أن يبدأ أو ينشئ تفاعلا اجتماعيا مع المدرس أو مع الأقران، فإنهم يجدون نوع من التجاهل أو

#### عوامل وأسباب اضطراب السلوك الاجتماعي والانفعالي

الإعراض. ولذا تتجه أنشطتهم وتفاعلاتهم وسلوكياتهم إلى أن تكون مضطربة أو مشكلة أو غير سوية أو عدوانية أو غير منتجة أو غير فعالة. (Voeller.1994: Vaughn& Haager, 1994; Bryan, 1991a, b; Bryan, 1986)

#### الصعوبات الاجتماعية لدى المراهقين والبالغين Social Disabilities in Adolescents and Adults

يبدى العديد من المراهقين ذوى صعوبات التعلم حسن معالجة المواقف الاجتماعية، ويملكون مهارات وكفايات اجتماعية ملائمة. ومع ذلك فإن هناك العديد منهم أيضا يبدون صعوبات اجتماعية وانفعالية مصاحبة للصعوبات الأكاديمية التي تعتريهم.

والمراهقون ذوى الصعوبات الإجتماعية يجدون صعوبات ومشكلات متكررة فى تكوين الصداقات وفى أعمالهم الوظيفية، وفى أدوار هم الاجتماعية التى يمارسونها وفى علاقاتهم الأسرية، وقد يتعرضون إلى خبرات مؤداها عدم نجاجهم فى مختلف العلاقات والأطر الاجتماعية، بما فيها الأسرة والمدرسة والاقران والأصدقاء والمجتمع عامة (Scanlon, 1996).

ويلجأ هؤلاء المراهقون إلى ممارسة الأنشطة التى يكون فيها التفاعل الاجتماعي والعلاقات الاجتماعية عند حدها الأدنى. فهُم قد يمارسون الأنشطة الرياضية المنفردة. كمشاهدة التليفزيون أو سماع الراديوأو العزف أو الحاسب الألى.

ويمتد تأثير سوء التوافق الاجتماعي والانفعالي خلال حياة الفرد العملية والزوجية. وقد يجد صعوبات في الاحتفاظ بعمله أو الترقى فيه فتكثر تنقلاته. ويتردد في تقبل الانشطة أو الأعمال التي تعتمد على التفاعل الاجتماعي والعلاقات الاجتماعية.



## عوامل وأسباب المشكلات أوالصعوبات الاجتماعية والانفعالية Etiology of social and Emotional Behavior Problems

تناول العديد من الباحثين مختلف التفسيرات للعوامل والأسباب التى تقف خلف المشكلات أو الصعوبات الاجتماعية والانفعالية لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم. ومن هؤلاء الباحثين: (Gresham & Elliott, 1989; Bryan& Bryan, 1986) الذين يرون أن هؤلاء الطلاب - ذوى صعوبات التعلم - يفتقرون إلى الاستخدام الملائم للمعابير والمؤشرات والدلالات الاجتماعية كما سبق أن أشرنا.

#### والسوال الأكثر أهمية الأن هو:

" ماالأسباب التي تقف خلف المشكلات أو الصعوبات الاجتماعية والانفعالية لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم؟

وللاجابة على هذا السوال يرى الباحثون أن هناك مجموعتين متمايزتين من العوامل والأسباب التى تقف خلف هذه الصعوبات وهى:

#### عوامل وأسباب أولية Primary Causes

تمثل العوامل والأسباب المتعلقة بالاضطراب الوظيفى للجهاز العصبى المركزى أهم الأسباب التى يمكن عزو المشكلات أو الصعوبات الاجتماعية والانفعالية لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم اليها، وقد تأكد هذا من خلال تضمين تعريف اللجنة المحلية الاستشارية لصعوبات التعلم (ICLD) أن اضطرابات المهارات الاجتماعية نتيجة لاضطربات وظيفية في الجهاز العصبى المركزى.

ومع ذلك يرى Gresham& Elliott, 1989 أن رد المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية اللي أسباب عصبية نتيجة لاضطراب وظيفى فى الجهاز العصبى المركزى يجب أن يؤخذ بشئ من التحفظ أو التروى. حيث لا توجد دراسات أو بحوث تدعم هذا الافتراض. غير أن هناك اتفاق بين مختلف النظريات،



على أن هذه الصعوبات ترجع إلى أسس عصبية تتداخل مع العوامل الوراثية منتجة هذا التباين في المشكلات الاجتماعية والانفعالية.

و هناك بعض النظريات التى تدعه فكرة النراكيب البيوكيميائية Biochemical الوظيفية لدى هؤلاء الطلاب، ومع ذلك فنحن نرى أن افتراض رد أسباب هذه الصعوبات إلى اضطراب وظيفية في الجهاز العصبي المركزي، لا يمكن أن يكون مستقلا عن اعتبارات وعوامل اجتماعية. تتمثل في أساليب التنشئة، والاتجاهات الوالدية، ودعم أنماط التفاعل الاجتماعي الإيجابي للطفل، حيث تتفاعل هذه العوامل مع الاضطرابات الوظيفية الكامنة في الجهاز العصبي المركزي.

والواقع أن التراث السيكولوجى فى مجال التربية الخاصة يفتقر إلى دراسات وبحوث جادة جيدة التصميم، تدعم النظريات والأفكار التى تناولت هذه الأسباب والعوامل.

#### أسباب وعوامل ثانوية Secondary Causes

يقصد بالأسباب والعوامل الثانوية أن المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية هي أثار جانبية أو هي نتاج للمشكلات والصعوبات الأكاديمية التي side effects or secondary to يعانى منها الطلاب ذوو الصعوبات academic problems

١- أن المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية هي نتيجة لتكرارمرور الطلاب ذوى صعوبات التعلم بمواقف وخبرات من الفشل الأكاديمي أو الدراسي. مما يجعل نظرة مدرسيهم وآبانهم وأقرانهم لهم دون المستوى. وهذا بدوره يؤشر على إدراكهم لذواتهم فيتجهون إلى الانسحاب من مواقف التنافس الأكاديمي، وهي مواقف ذات طبيعية تفاعلية.

٢ – أن التحصيل الدراسى والمستوى الأكاديمى هما أو أيهما المحدد لمركز الطالب في كل من الأسرة والمدرسة، وبين جماعة الأقران. وعليه وفي ضوئه

تتحدد كافة التفاعلات والعلاقات الاجتماعية. وهذه التفاعلات تتباين تأثيراتها وفقاً لتباين المستوى التحصيلى أو الأكاديمي للطالب. فتدعم تقدير الطالب لذاته ويشعر بالفخر والزهو والاعتزاز إذا كان متفوقاً. وتؤشر تاثيراً سالباً على الطالب فينخفض تقديره لذاته ويشعر بالخزى والخجل وتجنب مواجهه الأخرين إذا كان مستواه الأكاديمي منخفضاً.

٣- الوزن النسبى لمفهوم الذات الأكاديمى فى التباين الكلى للفروق الفردية فى مفهوم الذات أكبر الأوزان النسبية التى تشكل مفهوم الذات الكلى. ومن شم يصبح مفهوم الذات الأكاديمى هو المحدد لمفهوم الذات لدى الطالب. وإذن يقف التحصيل الدراسى خلف تحديد مفهوم الذات الكلى.

3- أن الدراسات والبحوث التى أجريت على العلاقة السببية بين التحصيل الأكاديمي ومفهوم الذات باعتبار أحدهما سبب والأخر نتيجة والعكس بالعكس، توصلت إلى أن أن قيم (ف) باعتبار التحصيل الأكاديمي سبباً ومفهوم الذات نتيجة، كانت أكبربصورة ملموسة منها عند افتراض أن مفهوم الذات سبباً والتحصيل الأكاديمي نتيجة .(١)

٥- كان إسهام التحصيل الأكاديمي في التباين الكلى للفروق الفردية في التوافق الشخصي والاجتماعي (٢) أكبر من إسهام مفهوم الذات في الذات في التباين الكلى لها- أي للفروق الفردية في التوافق الشخصي والاجتماعي. وكانت أبعاد التوافق الشخصي والاجتماعي المقاسلة هي: المستويات الاجتماعية، المهارات الاجتماعية، التحرر من الميول المضادة للمجتمع، العلاقات في الاسرة، العلاقات في البيئة المحلية.

<sup>(</sup>١) انظر دراستنا "القيمة التنبؤية للتحصيل الدراسى في علاقته بمفهوم الذات لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية.

<sup>(</sup>۲) انظر دراستنا: "دراسة لبعض الخصائص الانفعالية لذوى صعوبات التعلم من تلاميذ المرحلة الابتدائية".

#### الخصانص السلوكية لذوى الصعوبات الاجتماعية والانفعانية

نتناول خلال الجزء التالى من هذا الفصل مختلف الحصائص السلوكية لذوى الصعوبات الاجتماعية والانفعالية، والتى تتداخل فى تأثير اتها وتتبادل فى ايقاعاتها، وبينما يكون تأثير ايقاعات الصعوبات والمشكلات الاجتماعية على العلاقات التى تحكم تفاعل الفرد مع الأخرين، أى التفاعل الاجتماعي والعلاقات الاجتماعية على اختلاف صورها ومستوباتها، فإن تأثير إيقاعات الصعوبات والمشكلات والانفعالية يقع داخل الفرد.

ونعرض في الجزء التالى من هذا الفصل للصورة العامة لهذه الخصائص ثم نعرض تباعاً لتفاصيلها وتأثير اتها ومحدداتها. وأهم هذه الخصائص:

⇒ الطلاب ذوو الصعوبات الاجتماعية يبدون عجزاً أو قصوراً في التفاعل على نحو موجب وملائم مع اقرائهم في مختلف مواقف وصور التفاعلات والعلاقات الاجتماعية.

لطلاب ذوو الصعوبات الانفعالية يكونون صورة سالبة للهذات.
 ويدركون ذواتهم إدراكا مدعماً لنواحى الضعف لديهم، وتقديراً للذات يعكس نوعاً
 من الشعور بالدونية أوالافتقار إلى تقبل الآخرين.

⇒ تفاعل الصعوبات والمشكلات: الاجتماعية والانفعالية لتفرز العديد من الألماط والخصائص السلوكية التى يختص بها هولاء الطلاب والتى توثر على مختلف المناشط الاجتماعية والانفعالية والاكاديمية.

ومن الخصائص السلوكية المحورية لذوى الصعوبات الاجتماعية والانفعالية مايلي:

#### \* النشاط الزائد أو الإفراط في النشاط Hyper activity

يقصد بالنشاط الزائد أو الإفراط في النشاط قيام الطفل بنشاط حركى مفرط لا غرضى أو بلا هدف في الغالب purposeless. وهذا النشاط يكون مصحوبا بقصر سعة الانتباه Short attention span لدى الطفل وسهولة تشتته المعالم



distracted ويتصف سلوك الطفل غالبا بأنه أخرق أو أحمق Clumsy أو نزق سريع الغضب أو الانفعال irritable والتململ أو الإستياء.

ويرى ( Whalen & Henker.1976 ) أن قضية الكيف هنا أى نبوع السلوك أكثر أهمية من كمه أى تكر اره، حيث يفيض هؤ لاء الاطفال بهذه الانماط السلوكية حتى في المواقف التي لا تنظوى على أية متطلبات أو أنشطة حركية لادانها.

وكما عرضنا في القصل الخاص باضطرابات الانتباه، عادة يكون النشاط الزائد أو الإفراط في النشاط مصحوبا باضطرابات في الانتباه، ويذكر Silver. 1988 أنه من ٥-٥٪ من الأفراد ذوى صعوبات التعلم يعانون من اضطربات في الانتباه و أو الإفراط في النشاط أو النشاط الزائد.

وتشير الدراسات والبحوث إلى أن النشاط الزائد أو الإفراط في النشاط يتزايد حتى الثالثة من العمر، ثم يضعف أو يتناقص تدريجيا مع تزايد العمر حتى المراهقة، ومع أن النشاط الزائد يتناقص تدريجيا لدى العديد من المراهقين من ذوى صعوبات التعلم. إلا أن هذا المتغير النشاط الزائد يعبر عن نفسه بجلاء في اللاانتياهية وانخفاض تقدير الذات والمشكلات السلوكية أو الإحباط (Shaywitz) (1987).

وهناك شبه اتفاق بين النظريات التي تناولت النشاط الزائد أو الإفراط في انشاط على أن السبب الرئيسي الذي يقف خلف مثل هذه الحالات هو الخلل أو الاضطراب الوظيفي في الجهاز العصبي المركزي (Shaywitz.1987:Silver) (Feingold.1974). وسنوء التغذيبة (Feingold.1974). والتغير ات التقافية و الاجتماعية و البيئية (Block. 1977).

وبسبب تباين أسباب النشاط الزائد أو الإفراط في النشاط فبان السبرامج العلاجية تتباين أيضا. على أن أكثر البرامج شيوعا وانتشار هو المنظور الطبي الذي يقوم على تناول العقاقير والأدوية الطبية. والعلاج السلوكي الذي يقوم على تحليل السلوك.



#### دراسة حالة:

#### (س) حالة من حالات ذوى النشاط الزائد أو الإفراط في النشاط

#### تصف والدته حالته على النحو التالى:

- ⇒ من المستحيل أن يجلس أو يظل ساكناً لمدة دقائق قليلة.
   ⇒ في أوقات الوَجَبات (تناول الطعام) يزدرد طعامه أو يقذف به إلى فمه، أو يلتهمه وهو يجرى ثم يعود ليأخذ شي آخر ويقفز يجرى.
   ⇒ سهل الاستثارة في الفصل المدرسي وهو دانما متحرك in motion constantly وخارج مقعده، ودانم خلط أوراقه أو ممارسة الشخيطة فيها.
- ⇒ دانم التحريك لقدميه أو ساقيه ينقر tapping بقلمه على ذرجه.
   ⇒ فرط نشاطه يسبب له الكثير من الحوادث والجروح (خلال ركوبه
  - الدراجة) الدراجة)
- ⇒ كثير الإيذاء غير المقصود لزملانه عشوانياً خلال ممارسته اللعب معهد.
  - قل تحكما في حركاته وأنشطته.
  - الله عند الله Ritalin كل صباح تحت اشراف طبيبه.
- ⇒ يقوم مدرسه باعداد جدول عمل يومى له وفقاً لمدى انتباهه أو سعته
   الانتباهية ويعزز لديه السلوك غير الحركى.
- بسمح له دائماً بممارسة المهام أو أنماط السلوك التى تتيح له الحركة
   داخل غرفة الدراسة.
- ⇒ قليل الالتزام بالتعليمات والتوجيهات ولا يوليها أى اهتمام سواء داخل البيت أو المدرسة.



#### \* التشتت أو اللاانتباهية Distractability

يجد بعض الطلاب ذوى صعوبات التعلم مشكلات وصعوبات فى استمرار التركيز على المثير الهدف أو النشاط، عندما تتداخل معه مثيرات أو أنشطة أخرى منافسة فى نفس المجال البصرى أو السمعى. حيث يسهل تشتت هولاء أو إفقادهم الانتباه أو التركيز.

وتشير نتائج تحليل ( ٢٥) خمس وعشرين دراسة تناولت الأنماط السلوكية لذوى صعوبات التعلم داخل الفصول المدرسية، مقارنة باقرانهم من غير ذوى صعوبات التعلم، إلى دلالة الفروق بينهم في تشتت الانتباه ، والميل إلى فقد التركيز على المثير الهدف أو الموضوع مجال الانتباه. كما تقرر هذه الدراسات أيضا على المثير الهدف أو الموضوع مجال الانتباه. كما تقرر هذه الدراسات أيضا تقلص هذا التشتت مع تزايد العمر الزمني حيث كانت درجة التشتيت أقل لدى طلاب المرحلة الثانوية العليا من ذوى صعوبات التعلم. Bender and . Smith.1990;Kinney,McClure & Feagans, 1982).Bryan, 1974;

كما أشارت در اسات أخرى إلى أن الطلاب ذوى صعوبات التعلم يقضون وقتا أقل فى ممارسة أعمالهم وواجباتهم. ويقضون وقتا أطول فى ممارسة أعمال وأنشطة غير منتجة، مقارنة بأقرانهم من غير ذوى صعوبات التعلم من الطلاب.

#### دراسة حالة ص: (وفقا لتقرير مُدرستها):

⇔ سريعة وسهلة التشتت وذات سعة انتباهية قصيرة short attention ⇔ مريعة وسهلة التشتت وذات سعة انتباهية قصيرة

 لا يمكنها العمل على واجباتها أكثر من وقت قصير جداً. ولا تلبث أن تتشتت وتفقد متابعة آداء هذه الواجبات بسبب أى ضوضاء أو حركة أو تشتت لا يستثير انتباه الفرد العادى.

⇔تترك نفسها لأحلام اليقظة daydream أو تظل تحدق من النافذة لفترات طويلة دون أن يكون هناك ما يجذب الانتباء أو يستحق المتابعة لهذه

الفترات الطويلة. على الرغم من عدم أدانها لواجباتها أو لما هو مطلوب منها من أعمال.

- تضطر مدرستها إلى عزلها بعيداً عن أى مشتتات سمعية أو بصرية.
   ودانما تعمل مدرستها على تشجيع (ص) لاستخدام الوسيط اللفظى.
- ⇒ تتحدث بصوت منخفض لنفسها عند آدائها لأى عمل تكلف به. ويمكن أن توجه انتباهها إلى ما يقوم به غيرها. وقد تترك ما بيدها لتتابع ما يقوم به غيرها.
- سهلة الاستثارة، حادة أو عصبية المرزاج، تدخل في نوبات مفاجئة من البكاء دون أسباب معروفة أو محددة.
- ⇒ أحيانا تسير أو تتحرك وهى ما زالت نائمة. وأحياناً أخرى يصعب أن تنام بعمق. وقد تتحدث خلال نومها وهذا يوثر على فترات نومها، حيث تبدو هذه الفترات متقطعة وتتناوب بين النوم واليقظة.

#### \* انخفاض أو ضعف مفهوم الذات Poor Self - Concept

يغلب على الطلاب ذوى صعوبات التعلم أن يكونوا أقل ثقة بذواتهم، كما يفتقرون إلى مفهوم إيجابي للذات. وقد وجد Black,1974 أن مفهوم الذات لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم منخفض عن مفهوم الذات لدى أقرائهم من الطلاب العاديين، كما لاحظ Black أن مفهوم الذات يرتبط على نحو موجب بالتحصيل الأكاديمي. ومعنى ذلك أن الطلاب الأقل تحصيلا يميلون إلى أن يكونوا من ذوى مفهوم الذات المنخفض، أى أن صورة الذات لديهم هي صورة سالبة.

ويمكننا تفسير انخفاض مفهوم الذات لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم انتيجة لتكرار تعرض هؤلاء الطلاب لخبرات متكررة من الفشل الأكاديمى أو الدراسي، والافتقار إلى تقدير الذات من قبل كل من أسرة الطالب وأقرائه ومدرسيه والأشخاص المهمين في حياته.



ومن خلال مسح للعديد من الدر اسات والبحوث السابقة التي أجريت على مفهوم الذات لدى ذوى صعوبات التعلم قامت به 1986، Bryan, 1986، حيث توصلت اللي أن هؤلاء الطلاب يكوتون مفهوم سلبي للذات، ينتسج عن ضعف ادائهم الأكاديمي ومرورهم بحيرات من الفشل المتكرر.

وبينما كان مفهوم الذات الاكاديمي لديهم منخفضا عند مقارنته بمفهدوم الذات الاكاديمي لدى أقرانهم نجد أن الفروق بين المجموعتين - ذوى صعوبات التعلم والعاديين - في أبعاد مفهدوم الذات الأخرى غير ذات دلالة ، مما يشير إلى أن التحصيل الدراسي للطلاب ذوى صعوبات التعلم يقف خلف انخفاض مفهوم الذات والثقة بالنفس لديهم.

وفي هذا الاطار أجريفا دراسة لنا بعنوان " دراسة لبعض الخصائص الانفعالية لدى ذوى صعوبات التعلم من تلاميذ المرحلة الابتدائية" (١). توصلنا من خلالها إلى وجود فروق دالة إحصائيا في مفهوم الذات و أبعاد التوافق الشخصى والاجتماعي، بين ذوى صعوبات النعلم والعاديين من تلاميذ العينة لصائح العاديين. وكانت أبرز الفروق في أبعاد مفهوم الذات: هي البعد الأكاديمي أو المدرسي، أي مفهوم الذات الأكاديمي لارتباط انخفاض مفهوم الذات لديهم بانخفاض مستواهم التحصيلي.

وكان تفسيرنا لهذه النتيجة في ضوء أن الصعوبة التي يعاني منها الطفل تفي رأينا - تستنفذ جزءا كبيرا من طاقاته، نتيجة لتمركبر تفكيره حولها، فينخفض مستوى أدانه المدرسي ويترتب على ذلك تحول الاخرين عنه وخاصة مدرسوه فيتقلص لديه الدافع للانجاز، ويتعرض لمواقف الاحباط نتيجة لتكرار خبرات الفشل التي يواجهها، فتنمو لدية خاصية التخلي عن محاولات تحقيق الانجاز، ويترتب على ذلك رفض المدرسين له و عدم تقدير الأسرة لجهوده، ويكون صورة سالبة للذات في هذه الأبعاد تعمم إلى أنشطة ومجالات آخرى (البعد العام).

<sup>(</sup>۱) فتحى مصطفى الزيات "دراسة لبعض الخصائص الانفعالية لدى ذوى صعوبات التعلم من تلاميذ المرحلة الابتدائية مكة المكرمة مجلة جامعة ام القرى للبحوث العلمية 9 . ١٤ العدد الثاني ٤٦١ - ٤٨٥.



#### عوامل وأسباب اضطراب السلوك الاجتماعي والانفعالي

ومرة أخرى تودى صورة الذات السالبة لديه إلى بعض أنصاط السلوك الانسحابي و انخفاض و اضبح في مستوى ادائه المدرسي أو الأكاديمي، فتتأثر علاقاته بمدرسيه و أسرته، فينخفض تقدير لذاته في هذه الأبعاد وفي تقديره الكلى العام لذاته.

وتشير الدراسات والبحوث التى اهتمت ببحث العلاقة بين صعوبات التعلم ومفهوم الذات ، إلى أن التلاميذ ذوى صعوبات التعلم وخاصة صعوبات القراءة يميلون إلى تكوين صورة سالبة عن الذات (Black.1974) و أن هذا الشعور يبدو واضحا لدى الأطفال الأكبر سنا منه لدى الاطفال الأصغر سنا.

وقد درس (Wattenberg & Clifford, 1966) العلاقة بين مفهوم الذات لدى أطفال الحضانة، وتحصيلهم القراني المبدنى وقد توصل الباحثان إلى أن فكرة الأطفال عن ذواتهم ترتبط ارتباطاً عاليا بالانجاز في القراءة المبتدئة، وأن هذا الارتباط يفوق ارتباط الذكاء بمفهوم الذات لديهم.

كما وجد (Stevens.1975) أن تلاميذ الصف الرابع الذين تم تحديدهم على أنهم يحتاجون إلى برامج علجية في القراءة كانوا أقل تقبلا من أقرانهم داخل الفصل. كما كان مفهوم الذات لديهم أضعف.

كما توصل كل من (Herbert, 1968. Prendergast & Binder, 1975) الله وجود فروق دالة في مفهوم الذات بين ذوى صنعوبات تعلم القراءة وبين أقرائم العاديين من تلاميذ الصف التاسع لصالح العاديين.

وهناك مؤشرات أو دلائل على أن هناك تباينا في الخصائص السلوكية المتعلقة بفنات أو أنماط ذوى الصعوبات. فقد وجد (Karlsen. 1959) أن فنة القراءة كلمة كلمة يتسمون بضعف الانتباه، وانخفاض الدافعية وكذا انخفاض الثقة بالنفس. بينما يحتل قارنوا السياق مراكزا أعلى في هذه الخصائص.

كما قارن( Bingham, 1980) تقديس الذات لدى ثلاثين تلميذا من تلاميذ الصنف السادس الذين لديهم صعوبات خاصة في التعلم، بأقرانهم من العاديين وقد

كشفت نتانج الدراسة عن انخفاض متوسط درجات تقدير الذات لذى صعوبات التعلم بفروق دالة إحصانيا.

وقد استخلص أنور الشرقاوى ١٩٨٣ فى تحليله لعدد من الدراسات التى تتاولت بعض خصائص الشخصية وأبعاد السلوك الاجتماعي لدى ذوى صعوبات التعلم من الأطفال، عددا من الخصائص التى تميزهم، منها انخفاض متوسط درجات تقدير الذات، وارتفاع مستوى القلق، وصعوبة التفاعل الاجتماعي.

#### دراسة حالة ع

- ⇒ ع هذه طالبة بالمدرسة الثانوية العليا، وقد تعرضت لخبرات متكررة من الفشل والإحباط خلال سنواتها المدرسية العليا.
- ⇒ لها صديقات قليلات، ونادرأ ما ثقبل على التفاعل الاجتماعي مع قريناتها، أو القيام بأي من الانشطة الأكاديمية المدرسية.
- ⇒ كانت عندما تعطى أية واجبات أو مهام مدرسية أكاديمية تستجيب فورأ:
   هذا صعب تمامأ بالنسبة لى و لا أستطيع عمله أو القيام به .
- ⇒ تقول مُدرسة "ع" أنها نادراً ما تكون قلقة حول فشلها أو تكرار تعرضها لخبرات الفشل، مع أنه يتم تدعيم النجاح لديها بصورة متكررة ومستمرة .
- ⇒ تحرص مُدرسات "ع" على معاملتها كزميلة لهن لدعم وتقوية مفهوم الذات لديها.

#### \* قصور أو ضعف المهارات الاجتماعية Social Skills Deficits

يكاد يكون هناك اتفاق بين العديد من الدراسات والبحوث التي أجريت بهدف تقويم المهارات الاجتماعية لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم الى أن هولاء

الطلاب يفتقرون إلى الحس الاجتماعي والمهارات الاجتماعية المقبولة، كما أنهم أميل إلى الانسحاب من المواقف الاجتماعية لعجزهم أو عدم قدرتهم على التفاعل اجتماعيا على نحو موجب(فتحى الزيات ١٩٨٩).

(Gresham, 1988; Hazel&Schumaker, 1989.)

ويرى العديد من المربين إلى أن قصور أو ضعف المهارات الاجتماعية لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم يرجع إلى الصعوبات الأكاديمية التى يعانون منها. فقى دراسة مسحية أجريت على (٢٩٩) من ذوى صعوبات التعلم قام بها كل من فقى دراسة مسحية أجريت على (٢٩٩) من ذوى صعوبات التعلم قام بها كل من المدرسين الذين يقومون بالتدريس لهولاء الطلاب يعتقدون أن ٣٨٪ من الـ ١٤٣٨ طالب الذين يقدمون لهم خدمات تربوية، لديهم قصور أو ضعف أو عجز في المهارات الاجتماعية. وكانت نتائج هذه الدراسات متسقة عبر كل الأعمار.

وقد لاحظ (Ritter,1989) أن عينات هذه الدراسات هي من الطلاب الذكور ولذا فقد أجرى دراسة تناولت المهارات الاجتماعية لدى عينة من الطالبات ذوات صعوبات التعلم، وقد جاءت نتانج هذه الدراسة مدعمة للنتائج التي أجريت على الطلاب الذكور. حيث أظهرت نتائج الدراسة أن الطالبت ذوات صعوبات التعلم لديهن مشكلات أو قصور في المهارات الاجتماعية.

ويفسر الباحثون قصور أو ضعف المهارات الاجتماعية لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم، بأن ذلك يرجع إلى عجزهم عن فهم المؤشسرات والسدلالات والمعايير الاجتماعية المعمول بها داخل الإطار الثقافي الذي يعيشون فيه. كما أنهم أقل قدرة على الانصات للأخرين، وتقبل وجهات نظرهم وإظهار الاختلاف معهم بصورة مقبولة منهم، فضلا عن عجزهم عن المشاركة الاجتماعية لاقرانهم، وعدم فهم أو الاستجابة للؤشرات والدلالات غير اللفظية، إضافة إلى إفتقارهم للحساسية الاجتماعية والانفعالية للأخرين وموازرتهم.

#### دراسة حالة ل:

ل حالة غير عادية يندر ان يكون له مثيل:

- فهو غالباً يطلق عليه المتهور أو الأحمق أو الطائش.
- دائم المقاطعة لأى حديث يتم بين أى فردين أو عدة أفراد من أقرائه أو أفراد أسرته.
- لا یعی متی یفقد مستمعوه انتباههم له أو اهتمامهم بحدیثه أو استمرار متابعتهم له.
- ⇒ أقل تمييزاً وادراكا للموشرات والدلالات الاجتماعية وما ترمز إليه من معانى.

#### \* الاندفاعية Impulsivity

يغلب على الطلاب ذوى صعوبات التعلم الاستجابة بسرعة ودون التفكير حول البدائل أو الأساليب البديلة التي يمكن اختيارها للاستجابة وفقا لمتطلبات الموقف.

ويرى (Keogh, 1977) أن هذا الأسلوب الاندفاعي يؤثر على النجاح أو المستوى الأكاديمي لهو لاء الطالاب. وقد لاحظ Torgesen. 1982 أن هذه الاستجابات الاندفاعية يمكن عزوها إلى الافتقار للبدائل والاستر اتيجيات المعرفية cognitive strategies التي تقدم للطالب الأساليب التي تمكنه من استعيات مهام التعلم أو تعلمها.

ومن المعروف أن الطالب المندفع يستجيب بسرعة دون اعتبار أو تفكير فى العواقب أو النتائج المترتبة على تلك الاستجابة، فمثلا عند استجابة الطالب المندفع على أسئلة الاختبارات القائمة على الاختبار من متعدد، فائله يختبار فورا أى بديل من البدائل دون تأمل أو إعمال للبدائل الأخرى المتاحة، وقد يلجأ الطفل المندفع إلى دفع زملاءه كى يقف فى أول الصف بغض النظر عما قد ينرتب على ذلك من تعرض زملائه للسقوط أو الإصابة أو تعرضه هو للسخط أو الإستياء.

ويترتب على هذه الأنماط السلوكية أن يبدو هنو لاء الطلاب مفتقرين أو عاجزين عن ممارسة المهارات الاجتماعية على نحو مقبول. مما قد ينتج عنه تعرضهم للنبذ أو الرفض أو عدم التقبل الاجتماعي من أقرانهم وأفراد أسرهم ومدرسيهم. مما ينعكس مرة أخرى على تكيفهم أو توافقهم الشخصى والاجتماعي.

#### دراسة حالة م

- ⇒ تمثل (م) نموذج للسلوك الاندفاعي داخل الفصل
- ⇒ هى أول طالبة تنهى ما تكلف بـ له داخل الفصل ودون مراجعة أو التأكد من صحة استجاباتها.
- ⇒ درجاتها فى الرياضيات دائماً متأثرة بنزعتها الاندفاعية على الرغم من
   أنه بامكانها أن تتدارك أخطاءها عندما تمنح الفرصة لذلك.
- دانما تتحدث دون أن يؤذن لها، وفي غير دورها، ويتناول حديثها أشياء
   لا تراعى فيها مشاعر زميلاتها.
- ⇒ تحرص مدرسات (م) على أن تطلب منها أن تتوقف لحظة تفكر قبل أن تصدر استجاباتها.
  - تطلب منها مدرسة الرياضيات دائماً أن تراجع أعمالها قبل أن تقدمها.
- يمكن الاعتماد على تعزيز سلوك التروى عندها من خلال ارتباط هذا السلوك بالحصول على درجات أفضل.

#### \* السلوك العدواني Disruptive Behavior

استقطبت المشكلات السلوكية للطلاب ذوى صعوبات التعلم وما زالت انتباه واهتمام الكثيرين من الباحثين والمربين والأباء، وكانت أكثر المجالات التك طليت بالعديد من الدراسات والبحوث: السلوك العدوائي لمدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم (Golden.1988.Leigh.1987:McKinney&Feagans) وقد خلصت هذه الدرسات إلى أن سلوك الطلاب ذوى صعوبات التعلم

يغلب عليه الطابع العنيف أو العدوانى تجاه الأخرين fighting. acting out، فانخفاض عتبة الإحباط لديهم تؤدى بهم إلى السخرية من الأخرين أو التهكم عليهم sarcasm أو سبهم swearing. ويفسر الباحثون هذا السلوك بأنه نتيجة لقصور أو عجز المهارات الاجتماعية لدى الطالب. وتكرارا تعرضه لخبرات الإحباط، وتكرار فشله وافتقاره إلى النجاح الأكاديمي بوجه عام.

ونتيجة لتكرار حدوث مثل هذه المشكلات السلوكية التى تصدر عن الطلاب ذوى صعوبات التعلم فإن المربين – المدرسين ومديرى المدارس – بتعاملون مع هؤلاء الطلاب باعتبارهم من ذوى السلوك المشكل، الذين يمثلون مصادر للإزعاج في المدرسة بالنسبة لأقرانهم ومدرسيهم وكافة الأفراد الأخرين المتعاملين معهم. ونتيجة لاختلاف أسس التعامل مع هؤلاء – الطلاب ذوى صعوبات التعلم ينعكس هذا على إدر اكاتهم لذواتهم فيتعمق لديهم الشعور بمزيد من الإحباط.

#### دراسة حالة ن

- 🗢 يندر على (ن ) أن يجلس في مقعده فهو دانماً خارجه مثير للإزعاج.
- → يميل إلى افتعال العراك أو المشاكسة لزملانه، حريص على مضاربتهم.
- پحرص مدرسوا (ن) على تدريبه على اكتساب المهارات الاجتماعية
   وتعديل سلوكه لتخفيض مستوى العدواني لديه.
- ⇒ تحرص مدرسته على تعزيز السلوك الملائم الذى يصدر عنه، متجاهلة
   كافة الأنماط السلوكية غير المرغوبة التي تصدر عنه.
- ⇒ يميل إلى تمزيق كتبه أو أوراقه أو دفاتره، أقلامه عادة لا تعمل، أو مكسورة أو غير كاملة.
- ⇒ يستخدم أدواته في الكتابة على ذرجه بصورة مشوهه يغلب عليها الطابع التخريبي.
- → تسهل استثارته لاتفه الأسباب، وعادة يكون رد فعله عنيفاً ولا يتناسب
   مع سبب الاستثارة!

#### \* السلوك الإنسحابي Withdrawal

فى در اسة تحليلية لخمس و عشرين در اسة قامت على مقارضة الأنماط السلوكية للطلاب ذوى صعوبات التعلم بها لدى غير هم من الطلاب العاديين تحصليا، أشار (Bender & Smith, 1990) إلى أن الطلاب ذوى صعوبات التعلم يكتسبون ويبدون أنماطا سلوكية تعبر عن الخجل والإنطواء والانسحاب بشكل يفوق بفروق ذات دلالة هذه الأنماط لدى أقرانهم من الطلاب العاديين.

ويرى الباحثان أن هذا السلوك الانسحابي هو نتيجة لفشلهم في اجراء أي تفاعل اجتماعي وشعورهم بالافتقار إلى القدرة على منافسة أقرانهم بسبب تكرار فشلهم الأكاديمي، وقد يتجه البعض من هؤلاء الطلاب - ذوى صعوبات التعلم تالي الوحدة والعزلة الاجتماعية، وقد يؤدى هذا إلى عدم القدرة على التفاعل إيجابيا مع أقرانه أو مع الكبار ممن يتعاملون معه.

#### دراسة حالة ك

- الله عملها ولعبها وحدها وحتى دائماً تأكل وحدها.
- ⇒ تجلس دائماً في مقعدها هادئة تماماً، تجنع إلى تفضيل الصمت على المناقشة.
- ⇒ دائمة الهروب أو الاستحاب من مواقف التنافس التحصيلي أو المناقشة أو المواقف الاجتماعية التي تجمعها بغيرها من قريناتها.
- نادراً ما تبدأ المحادثة أو المناقشة، كما تميل إلى تجنب الالتحاق أو الإنضمام إلى أية مجموعات من قريناتها.
- دائماً تكون تعليقاتها السحابية أو لا تعليق على الإطلاق، كما أنها غير إيجابية في تناول المواقف.
- ⇒ تمیل زمیلاتها إلی عدم اختیارها فی أی مشارکات اجتماعیة أو أعمال تعاونیة. کما أنها تفضل أن تستقل أو أن تمارس ما تكلف به وحدها ودون مشاركة أی من قریناتها.

- دائرة صدیقاتها ضیقة، نتیجة نتکرار اعتذارها عن المشارکة فی المناسبات التی تحدث لصدیقاتها أو زمیلاتها، وعدم قبولها لدعواتهن مدعیة أعذار لا مبرر لها.
- البقاء وسط مجموعات من زميلاتها. وح التنافس والدافع السنمرار البقاء وسط مجموعات من زميلاتها.
- أقل إقبالاً على الحفلات أو البرامج أو الأنشطة الني تقيمها المدرسة خيلال المناسبات المختلفة، وتفضيل ممارسية الأنشيطة ذات الطبيعية الإنفرادية أو المعزولة مهما كانت مستويات أو طبيعة هذه الأنشطة.

#### \* الاعتمادية Dependency

يكتسب العديد من الأطفال ذوى صعوبات النعلم الإفراط فى الاعتمادية أى زيادة الاعتماد على الاخرين overdependence كالآباء والمدرسين وغير هم عن طريق طلب مساعدات غير عادية ايا كانت طبيعة الانشطة التى يمارسونها، ودائما يتعلل هؤلاء الاطفال بعجزهم أو عدم قدرتهم على ممارسة الانشطة التى يمارسها أقرانهم، متقمصين الإحساس بالعجز أو العجز المكتسب أو الافراط فى الاعتمادية.

وفى هذا الاطار يرى (Gardner. 1978) أن هؤلاء الاطفال يكتسبون هذا العجز أو الاعتمادية المفرطة نتيجة لاستمرار الكبار فى اداء الاعمال التى من المفترض أن يقوم بها هؤلاء الأطفال، أو على الاقل تشجيعهم على طلب المساعدة عند ممارستهم للاعمال البسيطة التى من المفترض أن يتعلموها.

ويمكن تفسير ظاهرة العجز المكتسب لدى هؤلاء الأطفال نتيجة مستواهم الأكاديمي المنخفض الذي يقودهم إلى الإحساس بافتقارهم إلى القدرات التي تمكنهم من الاعتماد على أنفسهم أو ممارسة الانشطة الاكاديمية ذاتيا. وأحد مظاهر الشعور بالعجز المكتسب أو الاعتمادية، هلى استجابة هولاء الأطفال - ذوى صعوبات التعلم - بسهولة إلى ضغوط أقرانهم ومسايرة توجهاتهم وأرابهم.

وتشير الدراسات والبحوث التى تناولت الاعتمادية لدى الأطفال ذوى صعوبات التعلم يميلون أويرحبون معوبات التعلم ما أي الاطفال ذوى صعوبات التعلم بميلون أويرحبون بالتسليم أو الانسحاب من أية مواقف تعكس ضغوط أقرانهم. & Fallon, 1989

#### دراسة حالة ط

- (ط) دائم الاعتماد على والدته فهى تقدم له دائماً كل المساعدات الممكنة الملائمة وغير الملائمة.
- → دانماً یلجاً إلى مدرسیه والی زملانه مردداً ساعدنی Help me or خانماً یلجاً إلى مدرسیه والی زملانه مردداً ساعدنی show me how
- ⇒ دانم الاستخدام لعبارة "صعب على " It is difficult to me" حتى قبل
   أن يعرف مدى أو طبيعة التكليفات أو الواجبات التي يكلف بها .
- ⇒ يسعى مدرسوه إلى تكليفه بالأعمال التى يمكن من خلالها تحقيق أو إحراز النجاح اعتماداً على جهده الذاتى حتى يتم تدعيم أو تعزيز ذلك الجهد الذاتى لديه.
- ⇒ يفضل (ط) ممارسة الأنشطة التى يجد خلالها نوع من التعزيز الفورى
   أو التغذية المرتدة الفورية، والتى يتم من خلالها تصحيح أعماله أو معرفة نتائجها، والتى تتم من خلال برامج الحاسب الألى دون تواجد مباشر لأى من مدرسيه أو أبويه أو أقرائه.

#### الخلاصة

\* يرى العديد من الباحثين والمربين أنه لا يكفى أن نتعامل مع الصعوبات الأكاديمية بمعزل عن الآثار الاجتماعية والانفعالية المترتبة على هذه الصعوبات حيث توثر الصعوبات الاجتماعية والانفعالية على مجمل حياة الفرد. فبينما توثر الصعوبات الأكاديمية على مركبز الفرد في المجالات الأكاديمية، فإن الصعوبات الاجتماعية والانفعالية ذات تأثيرات متباينة ومتعددة على مختلف جوانب شخصيته.

\* تشير الدراسات والبحوث التى أجريت فى مجال الصعوبات الاجتماعية والانفعالية إلى أن الطلاب ذوى صعوبات التعلم يفتقرون إلى المهارات الاجتماعية فى التعامل مع الأقران. كما أنهم يفتقرون إلى الحساسية للأخرين والإدراك الملائم للمواقف الاجتماعية. وفضلاً عن ذلك فأنهم يعانون من الرفض الاجتماعى على اختلاف مستوياته: من المدرسين والأباء والأقران.

\* كان هناك إجماع بين المنظمات المختلفة لصعوبات التعلم على تضمين تعريف صعوبات التعلم اضطرابات أو صعوبات المهارات الاجتماعية Social كمجال نوعى من مجالات صعوبات التعلم.

\* يرى العديد من الباحثين أن الكفايات الاجتماعية تشمل المهارات الاجتماعية التالية:

- علاقات إيجابية مع الأخرين
- ⇒ المعرفة الدقيقة والملائمة بأصول أو قواعد السلوك الاجتماعي
  - 🗢 غياب السلوك اللاتوافقي
  - السلوكيات الاجتماعية الفعالة

\* تتمثل مؤشرات الصعوبات الاجتماعية والانفعالية في : ضعف أو سوء الإدراك الاجتماعي، وسوء التقدير والحكم، وصعوبة استقبال وإدراك مشاعر

الأخرين، مشكلات في الحس الاجتماعي وتكوين الصداقات، مشكلات وصعوبات في اقامة العلاقات الأسرية، صعوبات اجتماعية وانفعالية في المواقف المدرسية.

\* تنقسم أسباب وعوامل المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية الى اسباب وعوامل أولية وأسباب وعوامل ثانوية.

وتشير الأسباب والعوامل الأولية إلى الاضطرابسات الوظيفية فسى الجهاز العصبى المركزى والتى تتداخل مع العوامل الوراثية منتجة هذه الصعوبات.

كما تشير الأسباب والعوامل الثانوية إلى أن هذه الصعوبات هي نتاج للمشكلات والصعوبات الاكاديمية التي يعاني منها هولاء الطلاب. حيث تودى هذه الصعوبات إلى تكرارمرورالطلاب بخبرات الفشل مما يؤثر على مفهوم الذات لديهم، وتعود هذه لتؤثر مرة أخرى على الوضع الاجتماعي لهولاء الطلاب.

- \* تتمثل الخصائص السلوكية لذوى صعوبات السلوك الاجتماعي والانفعالى فيما يلى:
  - 🗢 النشاط الزائد أو الإفراط فـــى النشاط 💝 التشتت أو اللاانتباهية
- 🗢 انخفاض مفهـــوم الذات 💛 سوء التوافق الشخصى والاجتماعى
  - ⇒ قصور المهارات الاجتماعية ⇒ الاندفاعية أو السلوك الاندفاعى
    - السلوك العدو انسسى أو التخسريبي
- 🗢 السلوك الاستحابي والخجل والانطواء 🗢 الاعتمادية والسلوك الاعتمادي.
- \* يمكن تفسير ظاهرة العجز المكتسب لدى هولاء الأطفال نتيجة انخفاض مستواهم الأكاديمى الذى يقودهم إلى الإحساس بافتقارهم إلى القدرات التى تمكنهم من الاعتماد على أنفسهم أو ممارسة الأنشطة الأكاديمية ذاتياً. وأحد مظاهر الشعور بالعجز المكتسب أو الاعتمادية، هى استجابة هولاء الأطفال ذوى صعوبات التعلم بسهولة إلى ضغوط أقرانهم ومسايرة توجهاتهم وارائهم.

# الفصل الثامن عشر تقويم اضطرابات السلوك الاجتماعي والانفعالي واستراتيجيات علاجها

- □ مقدمة
- □ تقويم اضطرابات السلوك الاجتماعي والانفعالي
- \* التكنيكات والأساليب السوسيومترية Sociometric
  - \* تخطيط العلاقات الاجتماعية
    - \* تقديرات المدرس
  - ا أدوات مختارة لتقويم المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية.
    - □ استراتيجيات التعامل مع المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية وعلاجها:
    - بناء وتطوير المهارات والكفايات الاجتماعية.
      - بناء مفهوم للذات أكثر تماسكا.
    - تطویر وتعدیل دورالمدرسة فی دعم وتعزیز السلوك
       الاجتماعی المرغوب.
- إيجاد فرص كافية لدعم التنسيق بين البيت والمدرسة.
  - □ الخلاصة

## تقويم اضطرابات السلوك الاجتماعي والانفعالي واستراتيجيات علاجها

#### مقدمة

تتباين المعايير و المستويات و المحكات التي يمكن استخدامها في تقويم السلوك الاجتماعي و الانفعالي للطلاب ذوى صعوبات التعلم، بتباين الأسس التي يقوم عليها هذا النقويم، وفي هذا الإطار قدم (Hazel & Schumaker, 1987) محكات مثالية لتقويم المهارات الاجتماعية للطلاب ذوى صعوبات التعلم تقوم على الأسس التالية:

- یجب أن یغطی المقیاس بدرجة مقبولة من الصدق اضطراب المهارات
   الاجتماعیة لدی الطلاب ذوی صعوبات التعلم.
- بجب أن ينطوى القياس على درجة مقبولة من الصدق و الثبات و أن يكون ملائما للتطبيق في المواقف المدرسية
- بجب أن يغطى المقياس المدى العمرى الملائم بحيث يشمل من ما قبل المدرسة إلى المراهقة.
- ⇒ يجب أن تعطى المقاييس تقويما شاملا لكافة المهارات الاجتماعية الضرورية للكفاية الاجتماعية.

و الواقع أنه لا يوجد مقياس واحد يمكن أن يغطى كافة الأنماط السلوكية الاجتماعية والانفعالية.وما يجب التأكيد عليه هو أن يتناول المقياس الابعاد التالية:

type of behavior نمط السلوك أو نوعه 🗘

its frequency تکراره خ

its intensity شدته و شدته خدته أو كثافته أو شدته

its duration ديمومته أو مدته

#### تقويم اضطرابات السلوك الاجتماعي والانفعالي

من المسلم به أن النقويم الدقيق القائم على مقاييس صادقة وثابتة يثيح لنا النعرف على أنماط السلوك الاجتماعي والانفعالي المشكل الذي يتطلب تدخلا فوريا.

وفى هذا الإطار نقدم فى الجرزء التالى من هذا الفصل عدد من التكنيكات والمقاييس المختلفة المتاحة أو المنشورة التى تستهدف تقويم المهارات الاجتماعية والانفعالية. ومن هذه التكنيكات:

- Sociometric الأساليب السوسيومترية 🗢
  - 🗢 مقاييس تقدير المدرسين والآباء والأقران.
    - ⇒ أدوات المقابلة.
    - ادوات التقرير الذاتى
    - نمط الملاحظات الطبيعية أو الواقعية.

#### وبالقطع تتباين هذه التكنيكات والأساليب من عدة نواحى:

- 🗢 المدى العمرى والمدى المهارى الذى تغطيه.
- المحددات السيكومتبرية للمقياس من حيث صدقة وثباته ومعاييره.
- القيمة التنبوية لكل من هذه التكنيكات والمقاييس من حيث فاعليتها أو قدرتها على التنبو.

#### \*الأساليب السوسيومترية Sociometric Techniques

تعد التكنيكات السوسيومترية أكثر أساليب العلاقات والتفاعلات والمهارات الاجتماعية شيوعاً واستخداماً. وتتمايز الطرق والأساليب السوسيومترية في ثلاث مجموعات أو تصنيفات هي:

- أ- ترشيحات الأقران Peer nominations
  - ب- تقديرات الأقران Peer ratings
  - جـ- تقويم الأقران Peer assessment

ويقدم تخطيط العلاقات الاجتماعية Sociogram صورة تخطيطية مرنية لبنية العلاقات الاجتماعية داخل المجموعة. ونتناول كل من هذه التصنيفات مع إيضاح مزايا وعيوب كل منها:

#### أولاً: ترشيحات الأقران

يقوم هذا التكنيك على أن يطلب إلى الطلاب ترشيح أقرانهم وفقا لمحك غير سلوكى مثل: أفضل زميل عمل، أفضل صديق، أفضل زميل فى اللعب، أفضل رفيق فى الرحلات. ثم يتم رسم شبكة العلاقات الاجتماعية فى كل حالة. ومن الطبيعى أن تعكس شبكة العلاقات الاجتماعية القائمة على ترشيحات الاقران لبعض الأدوار الاجتماعية تقويما لبعدين هما:

- 🗢 الاتجاهات أى اتجهات الأقران نحو الفرد
- ⇒ تفضيلات مشاركة الفرد في عدد من الأنشطة المختارة.

ويمكن أن يكون تكنيك ترشيحات الأقران قائما على إطار اختيارى محدد أى اختيار عدد محدود من الأقران. أو أن يكون إطارا اختياريا مفتوحا أى اختيار أى عدد يراه الفرد من أقرانه. ويمكن أن تعطى أوزانا نسبية لهذه الاختيارات وفقا لترتيب ترشيحات الأقران للفرد. كما يمكن أن يكون التقدير قائما على التكرارات أى دون إعطاء أوزان.

ومن ناحية أخرى يمكن استخدام ترشيحات الأقران كمحك سالب في الحكم على الأفراد الأقل تفضيلاً داخل المجموعة.

وتشير الدراسات والبحوث إلى أن الترشيحات الإيجابية والسلبية للأقران ليست ذات نهايات عكسية تماما على نفس المتصل. ولكن القياس يظل ذات بعدين للوضع السوسيومترى للفرد.

1114

و عادة تتمايز ترشيحات الأقران بحيث تعكس نظاما تصنيفيا يحدد الوضع السوسيومترى في المجموعة المرجعية التي ينتمي اليها الفرد.

و هذا النظام التصنيفي يحدد خمسة مجموعات تمثل فنات متمايزة هي:

i – المجموعة الشعبية أو المحبوبة neglected بالمجموعة المهملة أو المستخف بها

rejected rejected rejected

د- المجموعة الخلافية أو المختلف حولها controversial

average المجموعة المتوسطة

وهذه المجموعات يتم تقويمها من خلال وضعها على متصل ذا بعدين هما: الأعلى تفضيلاً liked least والأقل تفصيلاً

#### ثانياً: تقديرات الأقران Peer Ratings

يعتمد هذا التكنيك على تقديرات جميع الطلاب في الفصل لبعضهم البعض، باستخدام نمط أو طريقة اليكرت في التقدير Likert-type scale وفقا لمحك أو محكات غير لفظية. وهذه المحكات تماثل ترشيحات الأقران على مختلف الأنشطة غير اللفظية مثل: اللعب والعمل والرحلات، وتحسب درجة الطالب في تكنيك تقديرات الأقران من خلال متوسط التقديرات التي يصدرها هؤلاء الاقران، وقد لاحظ (Gresham & Elliott, 1989) أن هذه التقديرات تمثل الدرجة الكلية لمستوى تقبل الأقران للفرد داخل المجموعة.

ويتميز تكنيك تقديرات الأقران على تكنيك ترشيحات الأقران في عدد من الخصائص هي:

⇒ أن تكنيك تقديرات الأقران يعتمد على اشتراك جميع الطلاب فى التقدير، مما يجعل درجة الصدق فى الحكم والتقدير العام أعلى من تكنيك ترشيحات الأقران الذى يعتمد على ترشيحات عدد قليل من الطلاب.  ⇒ أن تكنيك تقديرات الأقران أكثر ثباتاً لاعتمادها على عدد أكبر من الطلاب من خلال المتوسط وهو إطار معياري يشكل أساساً قوياً لهذه التقديرات.

أن تكنيك تقديرات الأقران لا يعتمد بالضرورة على استخدام المحكات السالبة. ومن ثم تكون الاعتراضات الأخلاقية على الفرد موضوع التقدير عند حدها الأدنى بالنسبة للمقاييس السوسيومترية الأخرى.

ولكن ما يعاب على تكنيك تقديرات الأقران هو ميل الطلاب إلى تنميط التقديرات. بالإضافة إلى ميل الدرجات أو نزعتها إلى التمركز حول المتوسط. وبعبارة أخرى النزعة المركزية لأخطاء التقدير ومعنى ذلك الاتجاه بهذه التقديرات إلى أن تكون متمركزة حول المتوسط.

#### ثالثاً: تقويم الأقران Peer Assessment

يعتمد تكنيك تقويم الأقران على ترشيح أو تقدير الأقران على مختلف الخصائص السلوكية، عديث يسمع الطلاب ويقرأون أوصافا سلوكية، ثم يقومون بالترشيح أو التقدير وفقا لهذه الخصائص القائمة على الوصف. وأحد التكنيكات المستخدمة والشائعة والملائمة للطلاب ذوى صعوبات التعلم هو تكنيك:

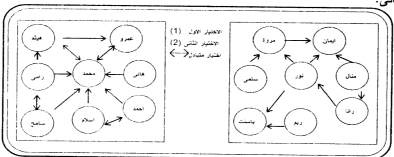
⇒ خمسن مسن هسو ؟ أو شرى مسن يكسون؟ والسذى استخدمه
 Kaufman,Agard,&Semmel, 1985
 الأقران من خلال:

⇒ من من زملاءك الذى تنطبق عليه المواصفات أوالخصائص السلوكية التالية: الذكاء أو التفوق، السلوك العدواني،الهدوء / السلوك المهذب، الشهامة البلادة أو الغباء، السلوك الجيد، التعاون أو مد يد المساعدة.

#### تخطيط العلاقات الاجتماعية Sociogram

يشير تخطيط العلاقات الاجتماعية إلى تسجيل لاستبيان القياس الاجتماعى لعدد مرات اختيار الطلاب لبعضهم البعض. من خلال تخطيط هذه العلاقات الاجتماعية الاجتماعية التي يمكن أن توضع البنية الاجتماعية شبكة العلاقات داخل الفصل.

ويمكن إيضاح التخطيط الاجتماعي أو تخطيط العلاقات الاجتماعية من خلال الشكل التالي:



شکل(۱/۱۸)

يوضح تخطيط العلاقات الاجتماعية لمجموعتين من الطلاب والطالبات

والمعلومات التي يمكن الحصول عليها من تخطيط العلاقات الاجتماعية يمكن أن توضيح الطللاب القسادة leaders وكذا الطللاب المعزولين isolates والأشخاص الذين يملكون تسأثيرات على أقرائهم. بالإضافية إلى التفضيلات الاجتماعية والتفاعلات الاجتماعية المتبادلة بين الطلاب.

وفى ضوء الشكل الموضح يمكن استنتاج المؤشرات التالية :

أولاً: يشير التخطيط الاجتماعي إلى أن "محمد" يحظى بأن يكون الاختيار الأول لأربعة من أقرانه هم: أحمد واسلام وعمرو وهيثم، والاختيار الشانى لثلاثة منهم هم: هانى ورامى وسامح. ويتبادل الاختيار مع كل من عمرو وهيثم. وعلى ذلك يمكن تقرير إمكانية أن يكون محمد شخصية محبوبة. ويسلم عليه أن يقود المجموعة أى هو قائد المجموعة.

ثانياً: أن التخطيط الاجتماعي لهذه المجموعة من الطلاب يشير إلى قوة التماسك الاجتماعي بين طلاب هذه المجموعة حيث أن العلاقات الاجتماعية بينهم متبادلة.

ثالثاً: أن هاتى هو أكثر طلاب المجموعة انعزالاً حيث تتجه اختياراته إلى الأخرين بينما لا تتجه إليه أية اختيارات. ويمكن استنتاج العديد من المعلومات من

177

تقويم اضطرابات السلوك الاجتماعي والانفعالي واستراتيجيات علاجها

مثل هذا التخطيط. كما يمكن استخدام هذا التكنيك على نحو فعال في تقويم الطلاب ذوى صعوبات التعلم.

#### تقديرات المدرس Teacher Ratings

تمثل تقديرات المدرس أداة على درجة عالية من الصدق والثبات لتقويم المشكلات السلوكية داخل الفصل. وتستخدم هذه التقديرات اعتمادا على قواسم أو مقاييس تقدير أو استبيانات مطبوعة ومنشورة. ويكون المدرس هو المستجيب على هذه القوائم أو مقاييس التقدير أو الاستبيانات، كما يمكن أن يستجبب الاباء على هذه الأدوات.

وتشير الدراسات والبحوث التى أحربيت على تقويم المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم، إلى أن هذه المشكلات حظيت باهتمام أقل اذا ما قورنت بالاهتمام الذي حظيت به المشكلات والصعوبات الأكاديمية، غير أن المشكلات والصعوبات الاجتماعية قد استقطبت اهتماما مطردا خلال السنوات الأخيرة، وقد انعكس كل هذا على توجهات الباحثين في إعداد قوانم ومقاييس التقدير، واستبيانات المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية.

وتتباين محاور وأهداف قواسم ومقاييس التقدير، والاستبيانات التي أعدت بهدف تقويم المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية.

نماذج مختارة لأدوات تقويم الصعوبات الاجتماعية والانفعالية

نقدم على الصفحات التالية من هذا الفصل نماذج مختارة لهذه الأدوات يتوافر لها خاصيتين هما:

- 🗢 درجة معقولة من الصدق التجريبي.
- 🗢 والقابلية للتطبيق العملى وشيوع الاستخدام.



#### جدول (١/١٨) يوضح توصيف لأدوات مختارة لتقويم المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية

وصف الأداة Discription	المستجيب	العمر/ الصف	Instument אלנופ
يقدم المقياس معلومات سلوكية	المدرس	من الحضائية	*مقياس تقويم السلوك-
قيمة عن الطلاب من خلال خمسة		السي الصف	۲
مقاييس فرعية هي:		الثانى عشر	Behavior
♦مشكلات التعلم،			-Evalaation scale
<ul> <li>→صعوبات العلاقات الشخصية</li> </ul>			2 (McCarney &
<ul> <li>♦لسلوك اللاتوافقى أو غير الملائم،</li> </ul>			Leigh, 1990)
<ul><li>اللسعادة أو الإحباط،</li></ul>			
<ul> <li>الأعراض الجسمية / الخوف.</li> </ul>			
والدرجات الخام موزونة علسى			
مقياس الحدة أو الشدة والسلوكيات			
المتكرر ملاحظتها.			
تقوم هذه القائمة على نظام تقديرى	الأباء	من الحضائية	* قائمة السلوك المشكل
يميز بين السلوك غير الملاحظ،	والمدرسين	الــــى الصـــف	Behavior
والسلوك الملاحظ وكونه خفيف أو	وأى فرد لديه	الثامن	Problem
بسيط والسلوك الملاحظ الحاد أو	ألفة بالطالب		Checklist CQuay
الشديد. وتصنف مشكلات السلوك			& Peterson, 1983)
التى تقيسها القائمة إلى :			
أ- اضطرابات السلوك			
ب- اضطرابات الشخصية.			
جـ السلوكيات غير الملائمة .			
د- الاجتماعية.			



## تابع جدول ( ۱/۱۸) يوضح توصيف لأدوات مختارة لتقويم المشكلات و الصعوبات الاجتماعية والانفعالية

وصف الأداة Discription	المستجيب	العمر / الصف	الأداة Instument
تشمل المقاييس ثمانية عشر تصنيف السلوك	المدرس	من الصف الأول السي	* مقاییس بورکس لتقدیر السلوك Burks' Behavior
هى: تأنيب الذات، القلق،الاسحاب، الاعتماديسة،	الأب	الصف التاسع	Rating Scales (Burks, 1977)
ضعف الانتياه، ضعف التحكم في الدّات			
أوالاندفاع، ضعف الشعور بالهوية، ضعف			
التحكم فسى الغضب، العدو انسة، المقاومة.			
ضعف المسايرة الاجتماعية والأداة يمكن			
تطبيقها في عشردقانق . كمايقدم دليل المقاييس			
مقترحات لتكنيكات التدخل العلاجى لكل من		,	
هذه التصنيفات.			
يقدم المقياس وصفأ للسلوك حيبث يتم تقدير	الأب	المدى العمرى	* مقیاس دیفریکس لتقدیر سیلوگ
سلوك المراهق وفقاً لمدى غالبية		مــن ۱۳–۱۸	المراهق(1967) Devereux Adolescent
تكرار السلوك والى أى درجة يحدث، أي		سنة	Behavior Rating
التكرار والحدة. والمقياس يقدم ١٢ درجة عاملية مثل: الضبط أو التحكم الانفعالي،			Scale(Spivack,
عامليه منسل. الصبط أو التحديم الانفعالي، وومدى مسايرة الأقران.			Spotts&Haimes,
وهدى مستورة الامران او سيطرة الإمران.	الأب	المدى العمري	* مقياس ديفيريكس لتقدير سلوك الطفل
مثل:التفاعل الانفعالي، الحاجة الى التعامل مع		مــن ۸-۸	Devereux child
الكبار، العدوان الاجتماعي، السلوك غير		سنة ا	Behavior Rating Scale
الأخلاقي، والمقياس مصمم لوصف وتقويم			(Spivack & Spotts, 1966)
الاضطرابات الأنفعالية للسكوك والأطفال			
المتأخرين عقليا ويمكن تطبيقه خسلال من			
۲۰-۱۰ دقیقة.			
يقيس المقياس إحدى عشر نمطأ سلوكيا مثل	المدرس	_	* مقياس ديفيريكس لتقدير سلوك تلاميذ
الإزعاج داخل الفصل السلوك غير المهذب.		إلىسى الصيف	
عدم الانتباه، الانسحاب، بالإضافة إلى تلك ا		السادس	
فقرات هي: عدم قدرة التغيير، البطء، رد			Rating Scale. (Swift, 1982)
الفعل قبل استكمال المهمة.			

#### تابع جدول (١/١٨) يوضح توصيف لأدوات مختارة لتقويم المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية

وصف الأداة Discription	المستجيب	العمر/ الصف	Instument אַבּוֹס
يستهدف هذا المقياس قياس عشرة عوامل هي: هي: هي: القلق العام، الخجل / الهدوء والاسحاب. عادات العمل السينة، الافتقار إلى الاستقلال العقلي، السلوك الجامد أو المتصلب، السلبيات اللفظية، الإرعاج والتململ أو الضجر، عدم القدرة على التعبير. بالإضافة الى خمسة عوامل ترتبط بالنجاح الأكاديمي وهي: القدرة الاستدلالية، التفاعل اللفظي، الأصالة، التوحد مع المدرس، قلق الاثتاج (انقلق المرتبط بالتعلم أو إتقان مهام الفصل	المدرس	من الصف السابع الى الصف الثانى عشر	* مقراس 'هاهبنمان' لتقدرس الساوك للمددرس العلماطها Hahnemann High school Behavior Rating Scale (Swift & Spivack, 1972)
(الفلق العربيط بالنعام أو الغان مهام الفصل المدرسي). من خمس نقاط تستخدم لتقدير كل طفل ويتكون من (٢٤) فقرة تقيس خمسة تصنيفات هي: القهم السمعي ، والذاكرة، اللغة المنطوقة، التوجه، التأزر الحركي، والسلوك الشخصي	المدرس	من الحضائـة إلـى الصف السادس	* مقياس التنميذ لتقدير السلوك المعدل
والاجتماعي. يتكون المقياس من ٣٢ فقرة معيارية يتكون المقياس من ٣٢ فقرة معيارية المرجع ويمكن استخدامه لتقويم الطالب الذي يكون عند مستوى الخطر فيما يتعلق الاضطراب الانفعالي. ويتم تقويم سلوك الطالب في ستة مجالات هي: الناحية البسمية، رد الفعل تجاه الخوف، رد الفعل تجاه الخوف، رد الفعل تجاه الخوف، رد الفعل تجاه الخوف، الاتفاعل معهم، تجاب التفاعل مع المدرس، التفاعل المعلم المدرس، التفاعل المعلم المدرس، التفاعل المعلم التفاعل المعلم التفاعل المعلم المعلم التفاعل المعلم المعلم المعلم المعلم المعلم المعلم المعلم التفاعل المعلم	المدرس	المدى العمرى مـن ٥ – ١٨ سنة	* مقياس البعسد الاجتماعي/ الانفعالي(١٩٨٦) Social-Emotional Dimension Scale (Hutton & Roberts,
العدوان، السلوك غير الملائم. يشمل شلات صيغ للتقدير (للمدرس والأب والطائب) كل منها يغطى مدى واسعا من السلوكيات موضسوع التقويسم. ومقياس المهارات الاجتماعية.	المدرس الأب الطالب	المدى العمرى مـن ٣-١٨ سنلة	* نظام تقديسر المهسارات الاجتماعيسةSocial Skills RatingSystem,1990



## تابع جدول (١/١٨) يوضح توصيف لأدوات مختارة لتقويم المشكلات والصعوبات الاجتماعية والالفعالية

وصف الأداة Discription	المستجيب	العمر/	Instrument الأداة
		الصف	
من شلات صيغ تقوم السلوكيات الاجتماعية الايجبابية : (التعاون، تأكيد الذات، المسنولية، السلوك العاطفي ضبط الذات). ومقياس السلوك العاطفي ضبط الذات). ومقياس السلوك العاشكل من صيغتين: (صيغة المدرس، صيغة الابراء) تقيس السلوكيات التي يمكن ان تتداخل مع انتاج المهارات الاجتماعية. ومقياس الكفاءة للكاديمية (صيغة المدرس) كموشر مقياس تقدير من خمسة نقاط أو بدائل تستخدم مقياس تقدير من خمسة نقاط أو بدائل تستخدم لقياس تفضيلات السلوك الاجتماعي للأقران، والتوافق وتفضيلات السلوك الاجتماعي للأقران، والتوافق الممتطبات السلوكية للفصل المدرسي. ويتكون المقياس من ٣ ؛ فقرة تستغرق خمسة دقائق لكل المقياس المهارات المهارات الاجتماعية لدى طالاب المحافية.	المدرس	السى الصف	* مقياس وولكر - ماكونيل للكفاءة الاجتماعية والتوافق المدرسى Walker McConnel Scale of Social Competence and School Adjustment (Walker & Mcconnell,
تستهدف هذه المقاييس الخاصة بالمرحلة الابتدائية والمرحلة الثانوية قياس السلوك التكيفي للطلاب ذوى صعوبات التعلم في أربعة مجالات هي:التوحد الاجتماعي، والعلاقات الاجتماعية، واللغة البراجماتية والانتاج، ويتكون كل مقياس من ٣٠ فقرة التي تقدم زوجبن من التوصيفات المنوية التكيفي، ويؤشر الفاحص على البديل الذي يعد أفضل وصف السلوك الطالب. والبروفيل الذي يمكن الحصول عليه سواء أكان من خفيف إلى متوسط أو من متوسط إلى شديد لمشكلات السلوك التكيفي في كل من هذه المجالات. وتقدر المقاييس توصيات لبرمجة وتعديل الظروف البينية التي تشمل كل بروفيل وتعديل الظروف البينية التي تشمل كل بروفيل	العدرس	مسن ۱۳-۱۱ مقياس المرحلة الابتدائية مسن ۱۸-۱۳ مقياس المرحلة الثانوية	° مقاییس ویللر - ستر اوسر للسلوک التکیفی Weller- Strawser Scales of Adaptive Behavior (Weller & Strawser, 1981).

## استراتيجيات التعامل مع المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية وعلاجها

هناك العديد من الاستراتيجيات والمبادئ والتطبيقات التي يمكن من خلالها التعامل مع المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية للطلاب ذوى صعوبات الاجتماعات.

#### وهذه الاستراتيجيات تشمل:

- بناء وتطوير المهارات والكفايات الاجتماعية.
  - بناء مفهوم للذات أكثر تماسكا.
- ⇒ تطوير وتعديل دور المدرسة فى دعم وتعزيز السلوك الاجتماعى المرغوب.
- ⇒ ایجاد فرص کافیة لدعم وتکامل التنسیق والتعاون بین البیت والمدرسة.
   و نتناول کل من هذه الاستراتیجیات بالعرض والتحلیل.

#### أولاً: بناء وتطوير المهارات والكفايات الاجتماعية

من المسلم به أن الطلاب الذين لديهم القدرة والكفاءة على التعامل الاجتماعي، لم يتعلموا مهاراتهم وكفاياتهم الاجتماعية بلا جهد قصدى وو على شعورى، قائم على المعايشة اليومية والملاحظة المباشرة المستمرة. وعلى ذلك فالطلاب الذين يعانون من اضطرابات أو صعوبات ومشكلات اجتماعية وانفعالية، يحتاجون إلى جهد شعورى قصدى من جانبهم لتعلم هذه المهارات.

والاستراتيجيات الفعالة التى يتعين اكتسابها، وتشمل التفاعلات والتعاملات والعلاقات الاجتماعية، من حيث محدداتها وإيقاعات تأثيرها والفروق الدقيقة المتعلقة بها ولغتها الصامتة. وكما يجب أن نبذل الكثير من الجهد لتعليم هولاء الطلاب القراءة والكتابة والحساب ومختلف المجالات المعرفية، يتعين أن نعمل على

تعليمهم - أى الطلاب ذوى صعوبات التعلم الاجتماعية والانفعالية - كيف يعيشون ويتعايشون مع الاخرين ومن خلالهم. وكيف يقيمون علاقات اجتماعية صحية مع بعضهم البعض. وكما يجب أن نستخدم استر اتيجيات تدريسية مختلفة لتعليم الطلاب مهارات ومعارف أكاديمية مختلفة، فإنه يتعين أن نستخدم مختلف الأساليب والاستر اتيجيات التي من خلالها يكتسب هولاء الطلاب المهارات والكفايات الاجتماعية الملائمة.

ويمكن أن تتمايز هذه الاستراتيجيات الأكثر عمومية على النحو التالي:

- 🗢 دعم صورة الذات والإدراك الإيجابي لها.
- دعم بناء وتطوير الحساسية الذاتية للآخرين ومراعاة مشاعرهم وحساب توقعاتهم والبناء عليها.
  - 🗢 الوعى بمحددات ومعايير وضوابط النضج الاجتماعي.
- ⇒ العمل على اكساب الطلاب ذوى صعوبات التعلم المهارات والاستراتيجيات الاجتماعية.
- ⇒ التدریب علی مختلف المهارات والاستراتیجیات الاجتماعیة لدعم
   اکتسابها.

ونتناول الاستراتيجيات النوعية المرتبطة بالاستراتيجيات العمومية السابقة على النحو التالى:

- أ- دعم صورة الذات والإدراك الإيجابي لها:
- التأكيد على أن كل فرد أيا كان لديه نقاط قوة ونقاط ضعف، والعمل على دعم نقاط القوة والاعتماد عليها والتخفف من الاعتماد على نقاط الضعف.

- ⇒ دعم ممارسة الأنشطة التى يحقق فيها الطلاب قدراً من النجاح. وتأكيد اكتسابهم الشعور بالإنجاز مع تكرار خبرات النجاح وتقليص خبرات الفشل بقدر الإمكان.
- ⇒ دعم الإدراك الإيجابى للذات من خالل التفاعلات والعلاقات الاجتماعية الناجحة مع المدرسين والأباء والأقران. مع تدريب الطلاب على هذه التفاعلات.

ب- دعم بناء وتطوير الحساسية الذاتية للأخرين ومراعاة مشاعرهم والبناء على توقعاتهم:

- ⇒ اكساب الطلاب استراتيجيات التفاعل والتواصل الاجتماعي مع الأخرين، اعتماداً على اللغة الصامتة غير المنطوقة والتي تقوم على التفاعل اللفظيي. ومن هذه الاستراتيجيات: التعبير بالوجه tone of voice واستخدام نغمة أو إيقاع الصوت expressions وغير ها.
- ⇒ استخدام تكنيك صور الوجوه لاكساب الطلاب القدرة على التمييز بين حالات التعبير بالوجه عن: السعادة، والدهشة، والحزن، والغضب، والخوف، والاهتمام أو الانصات أو المتابعة، والمشاركة، والحزم... إلى غير ذلك من هذه التعبيرات الوجهية. مع التدريب على توظيفها في التفاعلات الاجتماعية خاصة مع الأقران.
- ⇒ استخدام شرائط الفيديو في عرض بعض المواقف القصصية التي تعكس أنماطاً متباينة من التفاعلات الاجتماعية، التي تقوم على استخدم الإيماءات ولغة التعبير بالجسم في هذه التفاعلات والمشاركات الاجتماعية.
- ⇒ التدريب على استخدام القاع الصوت وتطبيقاته في مواقف التعامل مع الأخرين على اختلاف أدوارهم الاجتماعية. فإيقاع الصوت خلال التعامل مع المدرس يختلف عنه خلال التعامل مع كل من الوالدين والأقران.

#### ج- الوعى بمحددات ومعايير وضوابط النضج الاجتماعي

- حعم إدراك الطالب للآثار المترتبة على السلوكيات والافعال الاجتماعية.
   وردود الفعل تجاهها وتبصيره أى الطالب بمدى قربها أو بعدها عن معايير وضوابط النضج الاجتماعي.
- ⇒ تدريب الطالب على اصدار أحكام خلقية التى تصدر عن judgments على مختلف المواقف والأنماط السلوكية التى تصدر عن البعض. في إطار المعايير والضوابط الأخلاقية التى تقرها الأعراف الأخلاقية والدينية والاجتماعية.
- ⇒ تدعيم تدريب الطالب على التخطيط لبعض الأنشطة ذات الطبيعة الاجتماعية، التي تستهدف خدمة الآخرين ومساعدتهم والعمل على إسعادهم مثل: الرحلات والحفلات والاجتماعات واللقاءات.مع تقويم الأدوارالاجتماعية للطلاب خلال تلك الأنشطة.
- ⇒ تدعيم تدريب الطالب على أسس وأساليب بناء واكتساب الصداقات والاحتفاظ بها أو المحافظة عليها. وتوسعة دانرتها وكيفية تقديم الأصدقاء لبعضهم البعض. مع احترام الرأى الآخر والمسايرة أو المغايرة على ضوء طبيعة الموقف والمحددات التى تحكمه والتداعيات المترتبة على ذلك.

### د- تعليم واكساب الطلاب ذوى صعوبات التعلم المهارات الاجتماعية الملائمة:

- تعليم الطلاب فنيات التعامل والتفاعل الاجتماعي. كأن يفكر الطالب قبل أن يستجيب حتى يمكن الحد من اندفاعه.مع تنمية القدرة على الإنصات والمتابعة والتفاعل مع ما يقوله الأخرون.
- تعليم الطلاب وتدريبهم على حسن التعبير عن ذواتهم وأفكارهم بقدر مقبول من التناغم الاجتماعى. الذى يعكس تقبل الأخرين ومشاركتهم والحرص على إظهار أهمية آرائهم وتبنى الملائم منها.
- تدریب الطلاب علی استخدام استراتیجیة الخطوات الأربع والمتمثلة فی:
  - فكر قبل أن تسجيب Think befor you respond
  - انظر إلى لغة عيون الشخص Look the person ' eyes
  - إسال الشخص عن مقصده المحدد Ask what he means
- قـم بـاصدار الاستجابة الملائمـة علـى ضـوء تقديـرك الصحيـح للموقف
- ⇒ تدریب الطلاب على الاستفادة من تقویم ردود أفعال الأخرین للاستجابات التى تصدر عنه من خالال عملیتى الاستحسان والاستهجان. التى تمثل معززات لهذه الاستجابات.
- ⇒ تدريب الطلاب على ضرورة تقدير ما يفعله الأخرون من أجلهم، والتعبير عن ذلك بمختلف صور التعبير اللفظى وغير اللفظى. والتمييز بين ما هو واجب عملى، وبين شحنة الود أو التعاطف التى يغلف بها الفرد ما يتعين عليه عمله، مع إظهار الشعور بالامتنان والتقدير.

#### ثانياً: بناء مفهوم للذات أكثر تماسكاً

يجد الطلاب ذوى صعوبات التعلم أنفسهم أسرى لدائرة مغلقة من الفشل فى التعلم، يكون مصحوبا بمشكلات وصعوبات اجتماعية وانفعالية تمثل نتيجة وسبب فى نفس الوقت. حيث تعود هذه المشكلات والصعوبات مرة أخرى لتقف خلف فشل هؤلاء الطلاب فى تعلم الأنشطة الأكاديمية. وهنا يجب على المدرسين أن يعملوا بكل الطرق والأساليب الممكنة على الخروج بهؤلاء الطلاب من هذه الدائرة المغلقة. عن طريق بناء شعور قوى موجب بالذات، أو بناء مفهوم للذات أكثر قوة وتماسكا يدعم الثقة بالنفس. مما ينعكس مرة أخرى على مفهوم الذات.

ويمكن تحقيق هذا الهدف عن طريق تقديم خبرات ومواقف للانجاز الأكاديمى يحقق هؤلاء الطلاب خلالها النجاح. كما يجب تصميم برامج التدريس وأساليبه على الخروج من هذه الدانرة من الفشل.

ومن الأساليب والاستراتيجيات التي يمكن استخدامها لدعم وبناء مفهوم للذات أكثر تماسكاً ما يلي:

#### Teach Effectively درس بفاعلية

من المسلم به أن التدريس الجيد الفعال يؤدى إلى تحسين فهم الطالب للمادة العلمية، مما يترتب عليه فهم أحمق يقود إلى شعور الطالب ببهجة التعلم والثقة بالنفس. وكلاهما يدعم مفهوم الذات لديه.

ويذكر "Sprick, 1981" أنه ليس هناك ما هو أكثر أهمية للطالب ذى صعوبات التعلم، من أن نقدم له الفرصة كى يشعر بثقة أنه قادر على التعلم، وأن المادة موضوع التعلم فى مستوى قدراته العقلية والمعرفية. مما يشعره بإمكانية النجاح وتحقيق الانجاز الذى يعود مرة أخرى فيوثر على بناء مفهوم الذات ايجابا وتماسكا.

ويمكن تحقيق فاعلية التدريس من خلال:

أ- تقديم أو توفير فرص النجاح.

ب- ضع أهداف وتوقعات لمدى امكانية تحقيقها.

ج- استثر النزعة إلى التقدم مصحوبة بالتغذية المرتدة.

د- هيُّء بيئة تعليمية مثيرة وجذابة ومدعمة للتعلم الفعال.

و- احرص على أن يكون تعلم الطلاب قائماً على الاستقلال أو التعلم الذاتى.

#### : Proudi Encouragement and support حَمْ وشُجَع

بسبب أن العديد من الطلاب ذوى صعوبات التعلم قد تكرر لديهم المرور بخبرات الفشل، يجب على المدرس أن يقدر أو يعترف بحاجتهم للدعم والتشجيع. وأفضل الأساليب التي يمكن استخدامها لتحقيق هذا الهدف هى إظهار أكبر قدر من الاهتمام بهم، وبمشكلاتهم عن طريق مناقشة رغباتهم ومبولهم وحاجاتهم وأفكارهم. ودعم وتشجيع بعض هذه الأفكار وتبنى ما يصلح منها للتطوير وهذا الدعم والتشجيع يعمل على تماسك وبناء مفهوم ذات أكثر إيجابية لدى هو لاء الطلاب.

#### ضع أهدافاً مناسبة مع تقديم التغذية المرتدة

يؤدى وضع المدرس للأهداف المناسبة لمستوى قدرات وجهود الطلاب إلى اتاحة الفرصة لهم كى يحققوا الانجاز، الذى يشعرهم بالقدرة على النجاح وتحقيق تلك الأهداف. الأمر الذى ينعكس على تحسين والراء الذات الواقعية لمدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم. حيث من المسلم به أن يشعر الأفراد بالقيمة الذاتية عقب بذلهم الجهد الذى يؤدى بهم إلى تحقيق الأهداف ذات القيمة.

وعلى الجانب الأخر فإن وضع أهداف متواضعة أو سهلة التحقيق أو لا تحتاج اللهي جهد شاق وحقيقى، يؤدى إلى شعور هؤلاء الطلاب بأن إدراك المدرس لقدراتهم أوجهودهم دون المستوى. وأنهم غير قادرين على تحقيق الأهداف الملائمة أو المقبولة. وهذه التوقعات المنخفضة التى يعبر عنها المدرسون من خلال

اختيارهم للأهداف السهلة التحقيق تؤثر تأثيرا سالبا على مفهوم الذات لدى هؤلاء الطلاب.

ومن المسلم به أن تقديم التغذية المرتدة عن الأنشطة العقلية المعرفية والمهارية الحركية تمثل أهمية بالغة، في اطراد تحسين صورة الذات لدى الفرد من خلال التحسن المستمر في الاداء.

### ويمكن تأكيد أهمية التغذية المرتدة وأثرها على المفهوم الايجابى للذات من خلال ما يلى:

۱- أن التغذية المرتدة أو التعزيز الإيجابي يؤدي إلى رفع مستوى الأداء وتحسينه المطرد. وشعور الطالب باستمرار تقدمه وإحرازه للنجاح والإنجاز يؤدى الى تزايد تقته بنسبة وبقدراته ومعلوماته. الأمر الذي يعزز وضعه الأكاديمي والأسرى وموقعه بين أقرانه.

٢- أن التغذية المرتدة أو التعزيز الإيجابي يمكن أن ترسخ لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم، أن الجهد المرتفع والمستمر يمكن أن يعوض نقص القدرة. وعلى الجانب الأخر فإن الجهد المنخفض المتقطع يمكن أن يقضى على القدرة العالية.

٣- أن التغذية المرتدة أو التعزيز الإيجابي القائمين على استمرار تصحيح الأخطاء يرسخ لدى هؤلاء الطلاب- ذوى صعوبات التعلم- اعتقاد المدرس بأن إمكانات وقدرات هؤلاء الطلاب تتيح لهم القيام بنفس الأنشطة والأعمال التي يقوم بها الطلاب العاديون.وأنهم قادرون على تحمل المسنولية الاكاديمية أو التحصيلية.

٤- تشير الدراسات والبحوث التى أجريت على دور التغذية المرتدة فى بناء ودعم مفهوم الذات، إلى أن استخدام التغذية المرتدة كاستراتيجية للتصحيح الفورى لأخطاء أو استجابات الطلاب ذوى صعوبات التعلم فى مختلف المواقف الاجتماعية أو الأكاديمية، إلى أنها تدعم وتؤكد لديهم ادر اكا ايجابيا متناميا للذات. الأمر الذى ينعكس على الصورة الكلية لمفهوم الذات لديهم. (Weinstein. 1982. Bryan)

#### حمل الطالب المسئولية

يؤدى تحميل الطلاب ذوى صعوبات التعلم -الذين يفتقرون إلى مفهوم ذات إيجابي- المسئولية عن بعض الأنشطة الإدارية أو الاجتماعية أو الاكاديمية، إلى تحسين مفهوم الذات لديهم، حيث أن إعطاء هؤلاء الطلاب المسئولية يؤدى إلى الثقة في قدر اتهم والتصرف على نحو ناضج ومسئوول. وتشمل المسئوليات التي يمكن إعطائها أو تحميلها للطلاب ما يلى:- الاهتمام بالفصل والعناية بتنظيمه - تبادل الرسائل من وإلى المدرس وزملانه أو إدارة المدرسة، تنظيم بعض اللقاءات أو الاجتماعات أو الحفلات أو ريادة الفصل - تحضير بعض الأجهزة أو الأدوات المعملية في حصص الكيمياء أو الفيزياء - توزيع الدرجات أو الكراسات أو الشهادات على الطلاب.

## ثالثاً: تطوير وتعديل دور المدرسة فى دعم وتعزيز السلوك الاجتماعى المرغوب.

تحرص كافة المنظمات والمؤسسات الاجتماعية والتعليمية على الاهتمام المتزايد بالتحصيل الأكاديمي. ويستقطب هذا المتغير جُلَ الجهود في كل من البيت والمدرسة والمجتمع. حتى طغى هذا الجانب على كافة الجوانب الأخرى التى يتعين أن تحظى بنفس القدر من الاهتمام في البيت والمدرسة والمجتمع.

والمدرسة ليست فقط ذات أهداف أكاديمية وإنما هي مؤسسة تربوية تستهدف بناء الطالب في كافة جوانب شخصيته، ومنها الأبعاد الاجتماعية والانفعالية. ولذا يجب أن يكون دور المدرسة متعدد الجوانب، متعدد الأبعاد، يستهدف دعم وتعزيز السلوك الاجتماعي المرغوب، وتهيئة البيئة والظروف المناسبة التي يمارس من خلالها الطالب مختلف المهارات والعلاقات الاجتماعية والتفاعل الاجتماعي، بحيث يكتسب الطالب هذه المهارات في مجالاتها الطبيعية داخل المدرسة، وهو دور يتعين أن تضطلع به المدرسة إلى جانب دورها الاكاديمي،

## رابعاً: إيجاد فرص كافية لدعم وتكامل التنسيق والتعاون بين البيت والمدرسة:

من المسلم به أن دور كل من البيت والمدرسة متكاملان في دعم وبناء شخصية الطالب. ومن شم فإنه من الضروري لتحقيق هذا الهدف إيجاد واتاحة فرصا كافية لدعم وتكامل التسيق والتعاون بين المدرسة والبيت. وإذا كان هذا الهدف ضروريا بالنسبة للطلاب العاديين، فإنه يكون ألزم وأكثر ضرورة بالنسبة للطلاب ذوى صعوبات التعلم. وخاصة الطلاب ذوى المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية. على افتراض أساسي موداه أن هذا التكامل والتسيق هو بالدرجة الأولى مساعدة هو لاء الطلاب على التغلب على تجاوز هذه المشكلات والصعوبات.

#### الخلاصة

\* تتباين المعايير والمستويات والمحكات التى يمكن استخدامها فى تقويم السلوك الاجتماعى والانفعالى للطلاب ذوى صعوبات التعلم بتباين الأسس التى يقوم عليها هذا التقويم. ولا يوجد مقياس واحد يمكن أن يغطى كافة الأنماط السلوكية الاجتماعية الانفعالية. وما يجب التأكيد عليه هو أن يتناول المقياس عدة أبعاد هى:

- السلوك ونوعه
  - 🗢 تکراره
- ⇒ حدته أو كثافته أو شدته
  - دیمومته او مدته.
- \* يتم تقويم المهارات الاجتماعية والانفعالية وبالتالى الصعوبات المتعلقة بها من خلال عدة تكنيكات هي:
  - التكنيكات أو الأساليب السوسيومترية
    - 🗢 تخطيط العلاقات الاجتماعية.
  - مقاييس تقدير المدرسين والأباء والأقران.
    - ⇒ أدوات المقابلة وأدوات التقرير الذاتي.
  - → الملاحظة المباشرة في المواقف الطبيعية أو الواقعية.
- \* تعد التكنيكات أو الأساليب السوسيومترية أكثر أساليب قياس المهارات والتفاعلات والعلاقات الاجتماعية شيوعا واستخداماً. وتتمايز هذه الأساليب في ثلاث مجموعات أو تصنيفات هي:
  - أ- ترشيحات الأقران ب- تقديرات الأقران ج- تقويم الأقران.

- \* يشير تخطيط العلاقات الاجتماعية إلى تسجيل لاستبيان القياس الاجتماعي لعدد مرات اختيار الطلاب لبعضهم البعض، من خلال تخطيط هذه العلاقات الاجتماعية التي يمكن أن توضح البنية الاجتماعية الشبكة العلاقات داخل الفصل.
- \* تمثل تقديرات المدرس أداة على درجة عالية من الصدق والثبات لتقويم المشكلات السلوكية داخل الفصل. وتعتمد هذه التقديرات على استجابة المدرس على هذه القوائم أو مقاييس التقدير أو الاستبيانات، كما يمكن أن يستجيب الأباء على مقاييس التقدير هذه.
- \* تتباین محاور وأهداف قوائم ومقاییس التقدیر التی أعدت بهدف تقویم المشكلات والصعوبات الاجتماعیة والانفعالیة من حیث: المدی العمری أو الصفی الذی تغطیه هذه المقاییس من ناحیة، والذی یتراوح ما بین ۳-۱۸ سنة كمدی عمری. ومن الحضانة إلی الصف الثانی عشر كمدی صفی. والمستجیب علی هذه المقاییس ما بین المدرس والأب والأقران من ناحیة آخری.
- \* هناك العديد من الاستراتيجيات التى يمكن من خلالها التعامل مع المشكلات والصعوبات الاجتماعية والانفعالية لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم. وهذا الاستراتيجيات تشمل:
  - ١ بناء وتطوير المهارات والكفايات الاجتماعية من خلال:
    - 🗢 دعم مفهوم الذات والإدراك الايجابي له
  - 🗢 دعم وبناء الحساسية الذاتية للأخرين ومراعاة مشاعرهم.
    - ⇒ الوعى بمحددات ومعايير وضوابط النضج الاجتماعى.
- → العمل على اكساب الطلاب ذوى صعوبات التعلم المهارات والكفايات الاجتماعية.
- ⇒ التدریب علی مختلف المهارات والاستراتیجیات الاجتماعیة لدعم
   اکتسابها.

- ٢ بناء مفهوم للذات أكثر تماسكاً من خلال:
  - ⇒ التدريس بفاعلية.
- ⇒ تدعيم وتشجيع ممارسة الطلاب خبرات النجاح وتجنب خبرات الفشل.
  - وضع أهداف مناسبة مع تقديم التغذية المرتدة.
    - الطالب المسئولية.
    - ٣- تطوير وتعميق الدور الاجتماعي للمدرسة.
- ٤- إيجاد فرص كافية لدعم وتكامل التنسيق والتعاون بين البيت والمدرسة.
- \* تمثل المهارات أو الكفايات الاجتماعية إحدى الأسس الهامة الضرورية للتفاعل الاجتماعي والنجاح اليومي في الحياة الواقعية. مع الأقران والمدرسين وكافة الأشخاص الأخرين المتعاملين مع الفرد بحكم طبيعة أدوارهم. ويعكس حسن التفاعل مع الأخرين درجة ملائمة من الحساسية الاجتماعية والانفعالية. بالايقاعات والرموز الاجتماعية التي يقرها المجتمع.
- \* كما تسهم هذه المهارات أو الكفايات الاجتماعية فى حل الكثير من المشكلات الاجتماعية بصورة يقرها ويقبلها المجتمع على ضوء الأعراف الإجتماعية والمناخ النفسى الاجتماعي السائد.
  - \* تشمل المهارات والكفايات الاجتماعية:
  - - ⇒ المعرفة الدقيقة والملائمة بأصول وقواعد السلوك الاجتماعى.
  - 🗢 غياب السلوك اللاتوافقي أو حسن التوافق الشخصي والاجتماعي.
- التعاون والتفاعل على نحو ايجابى مع المؤشرات والدلالات والرموز والإيقاعات الاجتماعية.
  - الوعى بالمناخ النفسى الاجتماعي الساند.

## armini bargil

### صعوبات المعلم لدى المالغين

الفصل التاسع عشر: صعوبات التعلم لدى البالغين وتقويمها واستراتيجيات علاجها



#### الفصل التاسع عثسر عوامل وأسباب صعوبات التعلم لدى البالغين وتقويمها واستراتيجيات علاجها 🗖 مقدمة □ مظاهر ومؤشرات الاهتمام المطرد بصعوبات التعلم لدى البالغين. □ من هو البالغ أو الراشد؟ التربية التحويلية ⇔ إعادة التأهيل □ الخصائص السلوكية والمعرفية لدى البالغين ذوى صعوبات التعلم ⇒ القدرات المعرفية القدرات الأكاديمية التوافق النفسى والانفعالى السلوك وسمات الشخصية القدرات الشخصية والاجتماعية 🗢 الانجاز التربوي 🗢 مكاسب الاستخدام أو التوظيف 🗢 مهارات الحياة المستقلة □ تقويم صعوبات التعلم لدى البالغين □ الخلاصة

# عوامل وأسباب صعوبات التعلم لدى البالغين وتقويمها واستراتيجيات علاجها

#### مقدمة

ينطوى بروفيل القدرات العقلية المعرفية والمهارات لدى كل منا على جوانب قوة وجوانب ضعف. وقد بات هذا الافتراض قضية مسلم بها لدى كل من المربين و الباحثين و علماء النفس على حد سواء. وقد كان للدراسات والبحوث التى أجريت على نشاط النصفين الكرويين للمخ - النصف الأيمن والنصف الأيسر - وما توصلت إليه هذه الدراسات من نتانج حول الذكاء المتعدد الصيغ أو الصور، أثر على دعم التسليم بهذه القضية.

وانطلاقا من منطقية وواقعية هذه الحقيقة يتجه كل منا إلى الانجذاب نحو أنماط العمل التي تتفق مع نواحى القوة لدينا أو التي تسمح بظهورها. وبالقطع نتأثر اصلا العمل التي العذه الأعمال بكل من ميولنا وقدراتنا abilities كما أننا نبدى اهتماما أقل بنواحى الضعف لدينا مالم بكن هناك عرض معين يستثير لدينا هذا الاهتمام.

و لا يمكن أن يرد إلى تفكيرنا أن ننظر إلى أنفسنا كذوى صعوبات تعلم فى هذه النواحى أو المجالات، مع أن الكثيرين منا قد يجد صعوبات فى تعلم مجالات أكاديمية معينة تعبر عن نفسها فى مستوى الاداء أو الانجاز أو التحصيل الأكاديمي أو الاداء المهارى العملى، أو فى التفاعل خالال مختلف السياقات والمواقف الاحتماعية.

ومع عمومية تأثير هذه الصعوبات على حياة الفرد الشخصية والاجتماعية والمهنية، إلا أن الصعوبات التى تستقطب الاهتمام الأكبر هى الصعوبات الأكاديمية التى ربما لتداعى تأثير اتها على مختلف الأبعاد الحياتية الأخرى. حيث يمتد تأثير صعوبات التعلم لتشمل مجمل حياة الفرد مالم تجد العلاج المناسب فى مراحلها المبكرة.

#### مظاهر ومؤشرات الاهتمام المطرد بصعوبات التعلم لدى البالغين

نظرا لتداعى تأثيرات صعوبات التعلم وتشعب وامتداد هذه التأثيرات، فقد حظيت صعوبات التعلم لدى البالغين أو الكبار باهتمام متعاظم ومطرد فى السنوات الأخيرة. وقد كان محور هذا الاهتمام يتناول الخصائص والحاجات، أكثر من الاهتمام بالكشف والتشخيص والعلاج. انطلاقا من تراجع ميل هذه الصعوبات أى صعوبات التعلم لدى البالغين أو الكبار – إلى العلاج الناجع أو الفعال.

وقد تعارضت نتائج الدراسات والبحوث التي أجريت على صعوبات التعلم لدى الكبار. فبينما أشارت بعض هذه الدراسات إلى تحقيق هؤلاء انجازات ملموسة في المجالات المهنية والعملية والعلاقات الاجتماعية والشخصية. نجد أن هناك دراسات أخرى تصف الافراد الذين تسربوا من المدارس الثانوية والمدارس الثانوية العليا بأنهم ما زالوا بلا عمل أو أنهم يواجهون بفشل متكرر في الحصول على عمل.

كما أنهم يتعرضون للكثير من المشكلات الاجتماعية والانفعالية والتوافق الشخصى والاجتماعى، نتيجة لوجود شعور متلازم لديهم بالافتقار إلى الثقة بالنفس وضعف مفهوم الذات. ربما بسبب ضعف تأهيلهم أو شعورهم بنوع من العجز أو الاضطراب أو الافتقار إلى القدرات اللازمة للنجاح في المجالات المهنية المختلفة.

وقد عبرت هذه الاهتمامات عن نفسها - أى الاهتمام بصعوبات التعلم فى كل الأعمار - فى شمول الاتجاه المعاصر لصعوبات التعلم ليغطى كافة المراحل العمرية. وفى إحلال كلمة أفراد individuals بدلاً من كلمة أطفال children فى الاستخدامات المهنية والبحثية والتشريعية التى صدرت حديثاً فى هذا المجال.

كما عبرت هذه الاهتمامات عن نفسها فى إحلال المنظمات المعاصرة لكلمة أفراد بدلا من كلمة أطفال. ومن هذه المنظمات (LDA) (CLD,DLD) كما تضمن التقرير الذى قدم للكونجرس الأمريكي ضرورة شمول الخدمات التى تقدم للوى صعوبات التعلم باعتبار هولاء عدة فنات هى:

اطفال ما قبل المدرسة 🗢



- الطفال المرحلتين الابتدانية والمتوسطة
  - ⇒ طلاب المرحلة الثانوية
  - طلاب ما بعد المرحلة الثانوية
    - ⇔ التدريب المهنى
  - التدريب على الانخراط في الحياة

وقد تُوجت هذه التوجهات باصدار القانون ٤٥٧/٩٩ الذي امتد بالخدمات التي تقدم للطلاب ذوى صعوبات التعلم في كافة الولايات المتحدة الأمريكية لتشمل الطلاب حتى ٢١ عاماً. كما حدث تحولا أخرا هو شمول البرامج التي تقدم بالكليات الجامعية، مقررات تناولت صعوبات التعلم من منظور اتساع نطاق صعوبات التعلم ليشمل كل الأعمار. Life span view of Learning Disabilities (أنظر الفصول الأولى من هذا المؤلف)

وقد كانت كافة التعريفات التى تناولت صعوبات التعلم تتجه أساسا لوصف الأطفال ذوى صعوبات التعلم فى سياقات أكاديمية. إلا أنه حدث تحول فى هذه التعريفات منذ عام ١٩٨٥ على يد إدارات خدمات إعادة التأهيل، التى أعطت اهتماما أكبر لإمكانية تغطية التعريف للاضطرابات غير اللفظية nonverbal من ناحية، وإضافة أو تغطية التعريف ليشمل كل الأعمار بما تفرضه من أبعاد جديدة تتناول الكفاءة الاجتماعية والنضج الانفعالي من ناحية أخرى.

وقد تبنت الإدارة المركزية لخدمات إعادة التأهيل بالولايات المتحدة الأمريكية (Rehabilitation Services Administration, 1985, PPD-857) التعريف التالي:

" اضطراب فى واحة أو أكثر من عمليات الجهاز العصبى المركزى المستخدمة فى استقبال وفهم أو استخدام المفاهيم خلال اللغة المنطوقة، أو المكتوبة، أو من خلال أساليب غير لفظية، وهذا الاضطراب يعبر عن نفسه فى

اضطراب فى واحدة أو أكثر من العمليات المعرفية المتعلقة بـ: " الانتباه، الاستدلال، التجهيز أو المعالجة، الذاكرة، الاتصال والقدرات الأكاديمية المتعلقة بالقراءة، والتهجى، والكتابة، والحساب، والتأزر، والكفاءة الاجتماعية، والنضيج الانفعالي"

كما عبر هذا الاهتمام عن نفسه مرة أخرى من خلال تجمع مفوضين عن رابطة أو جمعية الأطفال والبالغين ذوى صعوبات التعلم. وهي منظمة تضم: الخبراء والأباء وممثلين عن الأشخاص ذوى صعوبات التعلم. وقد تبنت هذه المنظمة التعريف التالي عام ١٩٨٦:

"صعوبات التعلم النوعية هي حالة مزمنة يفترض أنها عصبية أو نيرولوجية المنشأ، والتي تتداخل مع نمو وتكامل الفاعليات الوظيفية للقدرات اللغوية أو اللفظية وغير اللفظية. وهذه الصعوبات النوعية مستقلة عن أي حالة من حالات الإعاقة الأخرى، كما أنها تتباين من حيث الدرجة أو الحدة، ويمكن أن تحدث خلال أي مدى عمرى throughout life، وتوثر على الفرد من حيث: مفهومه وتقديره لذاته، وتعليمه، ومهنته، وتفاعله الاجتماعي، وعلاقاته الاجتماعية، عبر مختلف السياقات والاشطة الحياتية اليومية".

(Association for Children and Adults with Disabilities) ("ACLD Description", 1986, P-15)

ويلاحظ على التعريفين السابقين ما يلى:

⇒خلو التعريف الأول من الإشارة إلى ذوى الصعوبات سواء باستخدام كلمة أطفال أو كلمة كبار مما يمكن معه استنتاج نطاق المفهوم – مفهوم صعوبات التعلم – ليشمل مختلف الأعمار.

⇒ شمول هذا التعريف - الأول - لعمليات الاتصال والكفاءة الاجتماعية
 والنضج الالفعالى، وهي أكثر ميلاً للارتباط بالكبار منها بالأطفال.

بشارة التعریف الثانی ۱۹۸٦ إلی أن هذه الصعوبات یمکن أن تحدث خلال أی مدی عمری أو عبر الحیاة.

→ الإشارة إلى أن هذه الصعوبات تؤثر على كل من مفهوم وتقدير الذات، وتعليم الفرد، ومهنته، وتفاعله الاجتماعي، وعلاقاته الاجتماعية، عبر مختلف السياقات والأنشطة الحياتية اليومية.

ومعنى ذلك أن هذه الأنشطة تتجاوز الأنشطة والسياقات الأكاديمية مما يعكس اتساع نطاق الصعوبات لتشمل كل الأعمار.

وبينما نجد اطراداً متعاظماً فى اتجاه الدراسات والبحوث نحو الاهتمام باتساع نطاق مفهوم صعوبات التعلم، وصعوبات التعلم النوعية ليشملان كل الأعمار. نجد عزوفاً فى الدراسات والبحوث العربية عن تناول صعوبات التعلم لدى أطفال المدارس. على الرغم من أن مدخلات التعليم من حيث المناهج والطرق والأساليب، وخصانص كل من المعلمين من حيث التأهيل والإعداد. وخصانص الطلاب من حيث الاستعدادات والدافعية بإيقاعاتها الحالية، والنظام التعليمي نفسه بمحدداته وتوجهاته وفلسفته، كل هذه المنظومة ذات الإيقاعات المتنافرة، تفرز الكثير من أنماط صعوبات التعلم داخل كافة المراحل التعليمية من المرحلة الابتدائية وحتى المرحلة الجامعية.

ونحن من خلال عبء شعورنا الدانم بعظم ولانهانية التأثير السالب للتداعيات الحالية والمستقبلية لإيقاعات هذه المنظومة الشديدة التنافر، نهيب بكل صناع القرار في وطننا الحبيب، أن يخضعو هذه المنظومة للفحص والبحث والدراسة، من حيث مدخلاتها وعملياتها ونواتجها سائلين المولى عز وجل أن يلهمنا السداد في الرأى والإخلاص في القصد، والله المستعان.

#### والأن من هو البالغ أو الراشد؟

يشير مفهوم البالغ الراشد - فى مجال تربية الكبار - إلى الفرد الذى يقوم بالأدوار التى يراها المجتمع أكثر ارتباطاً بادوار الكبار اجتماعياً واقتصادياً كما يحددها المجتمع، ونفسياً وفقاً لإدراكه لذاته.

Sociologically, economically, in the eyes of society, Psychologically according to self perception.

كما يقوم هذا المفهوم على افتراض أن البالغ الراشد مسئول عن نفسه وغالبا عن أخرين. والواقع أن هذا المفهوم ينطوى على بعض المشكلات العملية عند تطبيقه على الأفراد ذوى صعوبات التعلم. بسبب افتقار هولاء الأفراد ذوى صعوبات التعلم المي الإعداد أو التأهيل والتوظيف الذي يحقق لهم الاستقلال المعيشي. ومن ثم المسئولية الشخصية عن الذات وعن اخرين ممن ينتسبون اليهم.

ويفترض أيضا أن هذا المفهوم ينطبق على هؤلاء الذين تركوا الدراسة النظامية بالمدارس، وانخرطوا في المجتمع ليقوموا بأدوار عملية أو اجتماعية أو اقتصادية تدر عليهم بعض الدخل، لمواصلة الحياة على نحو شبه مستقل.

ويرى العديد من الباحثين أنه يمكن اعتبار جميع الأفراد الذين التحقوا ببرامج صعوبات تعلم الكبار من الذين ينطبق عليهم هذا المفهوم، وعلى هذا فإن السن أو العمر الذي عنده يمكن اعتبار الشخص من ذوى صعوبات التعلم من البالغين أو الراشدين - هذا العمر يختلف باختلاف المحددات التي تحكم تربية الكبار والسياق التربوى العام.

ومع التسليم بأهمية تعلم الأنشطة المعرفية والأكاديمية، وانطلاقاً من التسليم بأن كل فرد لديه بعض جوانب القوة وبعض جوانب الضعف، بما فى ذلك الأفراد ذوى صعوبات التعلم. فإنه يمكن إعادة تأهيل هؤلاء الأفراد بما يتلاءم مع نواحى القوة لديهم من خلال بعض أو كل مايلى:

#### التربية التحويلية

يقصد بالتربية التحويلية تحويل مسار الإعداد المهنى لهؤلاء الأفراد من الأنشطة التي تعتمد على الإعداد المعرفي أو الأكاديمي ، إلى تلك التي تعتمد على الأنشطة والمهارات التي يبدى فيها هؤلاء الأفراد تفوقا نسبيا. مع زيادة الوزن النسبى لهذه الأنشطة في التباين الكلى لأنشطة الإعداد المهني، وتقليص الوزن النسبي للأنشطة الأكاديمية والمعرفية. ومن أمثلة ذلك مراكز التأهيل والتدريب المهنيين على اختلاف صورها ومستوياتها .

#### إعادة التأهيل

يقصد بإعادة التأهيل محاولة إكساب هؤلاء الأفراد ذوى صعوبات التعلم، المهارات والخبرات الفنية والعملية التي يمكن أن يحققون فيها قدرا من النجاح. مع منحهم الشهادات التي تمكنهم من الالتحاق بالعمل والانخراط في الحياة.

#### الخصائص السلوكية والمعرفية لدى البالغين ذوى صعوبات التعلم:

تختلف الخصائص السلوكية لدى البالغين الراشدين ذوى صعوبات التعلم عنها لدى الأطفال وطلاب المدارس. وتنشأ هذه الاختلافات من طبيعية الأدوار التي يضطلع بها كل من هؤ لاء.

وسنتناول فيما يلى التركيز على هذه الخصائص في المجالات الثمان التالية:

٢ - القدرات المعرفية

١ - القدرات الأكاديمية

٤- التوافق النفسى والانفعالي

٣- السلوك وسمات الشخصية

٥- القدرات الشخصية والاجتماعية ٦- مهارات الحياة المستقلة

۸ – مكاسب الاستخدام أو التوظيف

٧- الانجاز التربوي

#### أولاً: القدرات الأكاديمية Academic Abilities

تشير نتائج الدراسات والبحوث التي أجريت على التحصيل الأكاديمي لدى البالغين الراشدين ذوى صعوبات التعلم إلى اتساق نتائج هذه الدراسات حول استمرار صعوبات القراءة لديهم (Adelman& Vogel, 1990, Johnson, 1987b; Rogan & Hartman, 1990)

وفى تقرير لـ (Johnson, 1987b) نتيجة دراسة أجراها على مجموعة من ثلاث وثمانين من البالغين الراشدين ذوى صعوبات التعلم تم تقييمهم وتحديدهم بمعرفة مركز جامعة الشمال الغربى لــذوى صعوبات التعلم Learning بمعرفة مركز جامعة الشمال الغربى لــذوى صعوبات التعلم Disabilities Center of Northwestern University حيث صنفوا باعتبارهم ضعيفى القراءة poor readers.

#### وقد لوحظ على هؤلاء الخصائص التالية:

- ضعف القدرة على تشفير الرموز والقراءة الشفهية.
- ⇒ مشكلات في تجزئة أو تقطيع الحروف والتحليل التركيبي للكلمات.
  - ⇔ مشكلات الاسترجاع والنطق.

ويرى "جونسون" أن هذه المشكلات ترجع إلى صعوبات في التحليل السمعي، و الوعي اللغوي، والقدرة على التشفير.

#### وقد حدد "جونسون" ثلاثة أنماط لقدرات الفهم القرائى هى:

۱- أولنك الذين تتوقف درجاتهم على اختبارات الفهم القرائى عند مستوى
 ٥٪ من الدرجات الكلية لهذه الاختبارات، بسبب مشكلات أو صعوبات فى التشفير الرمزى وإدراك وتفسير معانى الكلمات. وهؤ لاء يمثلون ٥٠٪ من الأفراد.

۲- ربع (۲۵٪) من أفراد العينة حققوا درجات على اختبارات الفهم القرائى أعلى من درجاتهم على اختبار معانى المفردات. وهؤلاء اعتمدوا على السياق وخلفياتهم المعرفية فى الفهم القرائى. إلا أن هذه النتائج تشير إلى اكتساب هؤلاء صعوبات فى معرفة معانى الكلمات.



٣- الربع الباقى (٢٥٪) حققوا درجات على اختبارات معانى الكلمات أعلى من درجاتهم على اختبارات الفهم القراني. وهو لاء كانت لديهم صعوبات أو مشكلات في الفهم القراني، تتمثل في القدرة على القراءة الناقدة والاستدلال واستقراء المعلومات الواردة في النص.

وقد كانت خاصية ضعف القراءة من الخصائص العامة لدى البالغين الراشدين ذوى صعوبات التعلم. وقد عزاها الباحثون إلى الافتقار إلى الألية والقدرة على التشفير والاضطرابات اللغوية والقلق العام.

وتشير الدراسات أيضا إلى وجود دلائل ومؤشرات على ضعف هولاء البالغين الراشدين ذوى صعوبات التعلم فى الرياضيات والتهجى والتعبير الكتابى حتى لدى طلاب الجامعات ذوى صعوبات التعلم. :1990, Adelman& Vogel, 1990) وقد للحظ Blalock,1982,1987c Dalke, 1988) وقد لاحظ (Rogan & Hartman وقد لاحظ (1990 أن الأفراد الذين لديهم قصور أو صعوبات فى الرياضيات يتجنبون أخذ أية مقررات فى الرياضيات.

وقد اختبر (Frauenheim.1978) (٤٠) فرداً من الكبار ذوى صعوبات التعلم الذين تم تشخيص وجود عسر في القراءة لديهم خلال الطفولة. حيث وجدت لديهم مشكلات في حفظ وتذكر جدول الضرب وفهم خانات الأحاد والعشرات والمنات، واسترجاع الأسس الرياضية، والقواعد المتعلقة باجراء العمليات الحسابية الأساسية.

كما لوحظ أن صعوبات الرياضيات تؤثر على الحياة اليومية للفرد. مثل تبادل صرف وتحويل النقود واستلام بواقيها عند الشراء. وتقدير الموازين والمكاييل والمقاييس والأطوال والمساحات والأحجام والكسور العشرية والإعتيادية وغيرها. (Alalock, 1987c: Bruck, 1985)

وتمثل صعوبات التهجى أكثر صعوبات النعلم تأثيرا على البالغين الراشدين ذوى صعوبات التعلم. فبعد استعراض وتحليل ثمانية عشر دراسة تتبعية قام به "سكونهوت وساتز" (Schonhaut&Satz,1983) وجد الباحثان أن الأفراد الذين



سبق أن عانوا من صعوبات في القراءة في مرحلة الطغولة، يعانون عند كبرهم من مشكلات حياتية يومية. في استخدام اللغة وفهم معانيها وابراك تراكيبها. وأن هذه المشكلات تكون مصحوبة بضعف القدرة على التمييز السمعى أو الصوتى، واضطرابات في الذاكرة، وفهم التراكيب اللغوية.

كما أشارت الدراسات والبحوث التى تناولت صعوبات التعبير الكتابى لدى البالغين الراشدين ذوى صعوبات التعلم إلى ضعف هذه القدرة لديهم. حيث قارن (Vogel & Moran, 1982) التعبير الكتابى لدى هؤلاء به لدى أقرانهم من غير ذوى صعوبات التعلم. وقد توصل الباحثان إلى النتائج التالية:

⇒ كانت الفروق بين المجموعتين دالة في التكرار، ودقة استخدام الكلمات والجمل، ودقة التهجي، واستخدام علامات التنصيص وغيرها، لصالح مجموعة الأفراد العاديين. وقد دعمت نتائج دراسة Dalke,1988 هذه النتائج حتى بالنسبة لطلاب الكليات الجامعية، حيث كانت المهارات الكتابية الأساسية لدى ذوى صعوبات التعلم أقل.

#### ثانياً: القدرات المعرفية Cognitive Abilities

اتجهت الدراسات والبحوث إلى محاولة تحديد خصائص القدرات المعرفية لدى البالغين الراشدين من ذوى صعوبات التعلم. والوصول إلى تخطيطات نفسية لهذه القدرات المعرفية لديهم. من خلال تطبيق مقياس وكسلر لذكاء الراشدين Wechsler Adult Intelligence Scale المعدل (WAIS-R). فقد أجرى (Adelman & Vogel, 1990) لراسة انتهى فيها إلى أن القدرات المعرفية ل(٣٦) خريجا جامعيا من ذوى صعوبات التعلم كانت في المتوسط على النحو التالى:

كان أداء هولاء الطلاب على الجزنين اللفظى والأدانى والدرجة الكلية
 على المقياس ككل يقترب بالكاد من المتوسط = (١٠٣).

 ⇒ كان أفضل أداء لهولاء الطلاب على المقاييس الفرعية المتعلقة بالمتماثلات والفهم حيث كان المتوسط (١١,٢٣، ٥١) على الترتيب. ⇒ كان أداء هولاء الطلاب- الخريجون الجامعيون ذوى الصعوبات على باقى المقاييس الفرعية لمقياس وكسلر وهى: الحساب والترميز والمعلومات وسبعة ذاكرة الأرقام أكثر درجاتهم انخفاضاً (arithmetic, Coding) information and digit span)

ومن خلال مسح وتحليل مختلف الدراسات التي قامت على تقويم الوظانف أو التوظيف العقلى لدى ذوى صعوبات التعلم من البالغين الراشدين من خلال تطبيق مقياس وكسلر لذكاء الراشدين ومقياس وكسلر لذكاء الراشدين المعدل وهي: (Wisc. Wisc-R. WAIS, WAIS-R)

⇒ وجد انحراف أو تباین فی أداء هولاء الأفراد علی كل من المقاییس الأدانیة عند مقارنتها بأدانهم علی كل من المقاییس اللفظیة (VIQ-PIQ) Discrepancy)

كما أشارت دراسات كل من (Cowan,1988;Stone,1987) إلى أن ٢٢ من ٥٢ طالباً جامعياً هم عينة الدراسة لديهم تخطيط لقدراتهم يقترب من التخطيط النفسى لذوى صعوبات التعلم. كما وجد (Stone, 1987) تباين ملموس فى استراتيجيات حل المشكلات لصالح الطلاب العاديين، وانخفاض مستوى الأداء اللفظى.

ويرى هولاء الباحثون أن القصور أو الاضطرابات اللفظية تقف خلف اللغة الشفهية وفى تجهيز ومعالجة المعلومات. وخاصة التجهيز السمعى والإدراك السمعى والفهم والذاكرة.

وتوثر هذه الصعوبات بالقطع على كل من التفاعل الاجتماعي والعلاقات الاجتماعية فيكتسبون هولاء صعوبات في السلوك الاجتماعية والسلوك الانفعالي.

ومع أن هناك الكثير من الدلائل التي تشير إلى عدم الاعتماد على التباين أو الانحراف بين الذكاء اللفظى والذكاء العملي أو الأداني في تشخيص صعوبات التعلم لدى الكبار، إلا أن هذه المعلومات لها دلالة فى فهم الإيقاعات المرتبطة بظاهرة صعوبات التعلم، وفى تخطيط العلاج الوقانى لها.

وبينما تؤثر الاضطرابات غير اللفظية على النضح الاجتماعي والاستقلال الشخصي، فإن الاضطرابات اللفظية تمثل مؤشرا للمشكلات التي تقف خلف اللغة الشفهية التي تتطلب دعما طويل المدى لتحسين المهارات الأساسية لها.

ويشير تقرير لـ (Blalock. 1987a) أنه من خلال تقويم (٩٣) من البالغين الراشدين ذوى صعوبات التعلم، الذين سبق تشخيصهم باعتبارهم ذوى صعوبات التعلم بمعرفة مركز جامعة الشمال الغربي لذوى صعوبات التعلم. من هؤلاء ٧٨٪ مازال لديهم بعض الصعوبات اللغوية، والتجهيز السمعي، والاضطرابات أو الصعوبات في جميع مجالات التجهيز اللغوى، بما فيها مشكلات الإدراك السمعى والفهم والذاكرة.

كما يشمل التقرير الإشارة إلى أن هذه المشكلات والصعوبات كان لها تأثير ملموس على العلاقات الشرخصية، والإدراك الاجتماعية، وتقويم المواقف الاجتماعية، وإدراك وتفسير تعبيرات الوجه ولغة الجسم.

#### ثالثاً: أنماط السلوك وسمات الشخصية

تفتقر أنماط السلوك وسمات الشخصية للبالغين الراشدين ذوى صعوبات التعلم البى در اسات وبحوث مدعمة تحدد أو تلقى بعض الضوء على هذه الأنماط. وتشير در اسة (Schonhout & Satz, 1983) إلى أن الارتباطات بين مشكلات وصعوبات التعلم المبكرة، والسلوك غير الاجتماعي، والمشكلات الانفعالية الحالية لديهم غير واضحة، ويقرر الباحثان أن الحاجة ماسة إلى إجراء المزيد من البحوث والدر اسات حول هذه النقطة.

ويرى (Horn, et al, 1983) أن الدر اسات والبحوث أهملت تناول مفهوم الذات ودوره كمتغير هام وأساسى فى تحديد النواتج أو الأنماط السلوكية لـدى



البالغين الراشدين ذوى صعوبات التعلم، ويرى هؤلاء الباحثون أن دراسة هذا المتغير يحقق فهما أفضل وتفسيرا أدق للسؤال التالى:

لماذا يحقق بعض هولاء - ذوى صعوبات التعلم - نجاحا مهنيا أو عمليا حتى مع انخفاض مستوى أو كفاءة المهارات الأساسية لديهم؟ ولماذا يحقق البعض الأخر ممن لديهم قدراً أفضل من التأهيل التربوى والمهنى مستوى أقل في النجاح المهنى والعملى، ويكتسبون مظاهر ملموسة لسوء التوافق الشخصى والاجتماعى والافعالى؟

ويرى العديد من الباحثين أن مفهوم الذات متغيرا أساسيا يتبادل التاثير والتائر مع التوافق الشخصى والاجتماعي، والتفاعل الاجتماعي، والعلاقات الاجتماعية، القائمة على المشاركة الإيجابية الفعالة في المواقف الاجتماعية.

#### رابعاً: المشكلات النفسية والانفعالية

أجرى (Cohen, 1985) در اسة استهدفت مقارنة (١٥) من طلاب المدرسة العليا والكليات الجامعية ممن يعانون من ذوى صعوبات التعلم، وتتراوح أعمار هم من (٢١-١٦) سنة. بمجموعة من أقرانهم من غير ذوى صعوبات التعلم، وكانت محاور المقارنة تتناول قضايا: العمل والمدرسة والأنشطة الاجتماعية.

وقد توصل هذا الباحث إلى أن ذوى صعوبات التعلم يصلون إلى مستوى الخطر بالنسبة للمشكلات الانفعالية، حتى لو كانوا يتلقون خدمات تربوية خاصة. وقد حدد "كوهين" أن ذوى صعوبات التعلم لديهم نزعة طبيعية عالية للقلق، وخاصة عند استجابتهم للأخرين، خشية الكشف لهم أو أمامهم عن نقاط الضعف لديهم. وهم يعانون من ارتفاع مستويات الإحباط المزمن لدى هولاء أى ذوى صعوبات التعلم.

ويثير "كوهين " نقطة على درجة كبيرة من الأهمية وهى أن صعوبات التعلم تسهم فى تدعيم الاعتقاد لدى ذوى صعوبات التعلم أن الفشل لا يمكن تجنبه وأن الاحباط والفشل غير قابل للتنبو unpredictable، وغير قابل للضبط أو

التحكم uncortrollable. وبالقطع فان تدعيم هذا الاعتقاد من خلال تكرار الاحباط والفشل والعجز المكتسب، يؤدى إلى انخفاض مؤلم وحاد في تقدير الذات، وفي ادراك الذات على نحو سالب.

وتدريجياً تؤدى هذه التداعيات المولفة من الاحباط والفسل المتكررين، وانخفاض كل من مفهوم الذات وتقدير الذات. يؤدى كل هذا إلى إصابة الفرد بالعديد من المشكلات والأمراض النفسية والاجتماعية. ومن هذه التداعيات:

⇒ الفشل في اشتقاق استراتيجيات تعويضية حيث تتجه الأنماط السلوكية التي تصدر عن الأفراد ذوى صعوبات التعلم إلى الجمود والتكرار والافتقار إلى المرونة. مما ينشأ عنها مرة أخرى العديد من المشكلات النفسية والانفعالية.

⇒الميل إلى تجنب المواقف التنافسية أيا كانت صورها: أكاديمية أو الجتماعية، بسبب الافتقار إلى الثقة بالنفس والمفهوم السلبي للذات.

ويرى العديد من الباحثين أن الطريقة التي يستجيب بها الأخرون لذوى صعوبات التعلم ويتعاملون معهم من خلالها، ذات تأثيرات ملموسة إيجابا أو سلبا على تقليص أو ترسيخ المشكلات النفسية والانفعالية لدى ذوى صعوبات التعلم..

ومن المشكلات النفسية والانفعالية التي قد تتواترلدى ذوى صعوبات التعلم البالغين:

- ⇔ ضعف الوعى بالذات.
- عدم تقبل الصعوبات التي لديهم والتوافق أو التكيف معها.
  - عدم القدرة على تخطيط ووضع أهداف واقعية .
    - عدم الاقبال على التفاعلات الاجتماعية.
- ⇒ التحفظ المبالغ فيه.
   ⇒ ضعف القدرة على تقبل الضغوط.
  - انخفاض عتبة الاحباط.
     الاندفاعية والاعتمادية.

#### خامساً: المهارات الشخصية والاجتماعية

أظهرت الدراسات والبحوث التى تناولت المهارات الشخصية والاجتماعية لدى الكبار ذوى صعوبات التعلم، أن لديهم العديد من المشكلات المتعلقة بصعوبة التعامل مع المواقف الاجتماعية، وتكوين الصداقات والاحتفاظ بها، كما أنهم يعانون من مشكلات سوء الادراك الاجتماعي، وتفسير الدلالات والرموز والمؤشرات الاجتماعية والتي تعبر عن نفسها من خلال عدم القدرة على استحدام التعبير بالوجه والاتصال بالعينين مع الاخرين ومحروب poor eye contact ويكونون أكثر تمركزا حول ذواتهم وأفكارهم، يقاطعون حديث الأخرين وأقل مبالاة بمايقوله أو يفعله الاخرون، ويميلون إلى تجنب المشاركات واللقاءات والتفاعلات والعلاقات الاجتماعية.

وقد أجرى (Scuccimara&Speece,1990) در اسة تشاولت (۲۰) سبعين من الطلاب الكبار ذوى الإعاقات الخفيفة منهم (۲۰) من دوى صعوبات التعلم. حيث توصل الباحثان إلى وجبود نسبة تبتراوح منا بين (۲۶-۲۹٪) تقتصر ممارساتهم على أنشطة محدودة. وأنهم غير قادرين على إقامة صداقات وثيقة مع الأخرين، وأنهم بصفة عامة غير راضين عن حياتهم الاجتماعية.

#### سادساً: الإنجازات التربوية

تشير الدراسات والبحوث التى أجريت على الإنجازات التربوية لدى ذوى صعوبات التعلم إلى ارتفاع نسب النسرب من المدارس العليا لديهم. وبينما توصل (Wagner,1989a) إلى أن نسبة التخرج لدى ذوى صعوبات التعلم لم تتجاوز ٢٦٪ من (٥٥٣) تمثل العينة التى خضعت للدراسة، فإن هذه النسبة كانت ٧١٪ كمعدل تقديرى عام للتخرج لدى ذوى صعوبات التعلم، كما حدده قسم التربية بالولايات المتحدة الأمريكية، وأن ٣٠٪ منهم لا ير غبون فى مواصلة الدراسة بالمدارس العليا.

ومع ذلك فقد توصلت دراسات أخرى السي أن نسبة التخرج لدى ذوى صعوبات التعلم لا تقل عنها لدى أقرانهم من غير ذوى صعوبات التعلم



(Bruck, 1985). ويفسر العديد من الباحثين عدم اتساق نتانج الدراسات والبحوث التي أجريت في هذا المجال نتيجة فروق الوضع الاجتماعي والاقتصادي للعينات التي خضعت للدراسة. فقد وجد كل من & Wagner, 1989. O.Connor التي خضعت للدراسة فقد وجد كل من & Spreen, 1988) الإنجاز الإنجاز المستوى الاقتصادي والاجتماعي والإنجاز الأكاديمي داخل مجتمع ذوى صعوبات التعلم، وخاصة مستوى الاباء الاجتماعي والاقتصادي وأن هذا المتغير المستوى الاجتماعي والاقتصادي وأن هذا المتغير المستوى الاجتماعي والاقتصادي وأن هذا المتغير المستوى الاجتماعي والاقتصادي وأن هذا المتغير عصعوبات التعلم الذين يتسربون من المدارس الثانوية. وبمقارنة النسبة المنوية للإلتحاق بالجامعات والمدارس العليا لذي ذوى صعوبات التعلم، بهذه النسب لدى أقرانهم من الطلاب العاديين، كانت هذه المقارنة في غير صعالح الطلاب ذوى صعوبات التعلم، ولصالح الوالاب العاديين.

كما يتضح من الجدول التالى: جدول (١/١٩) يوضح النسب المنوية للالتحاق بالجامعات والمدارس العليا لدى كل من الطلاب ذوى صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين حيث ن

ſ	( 7 2 0 )			
		ذوو صعوبات		
	العاديـــون	التعلم	مجال المقارنة	
	<b>%1.</b>	7.1.	نسبة الالتحاق بالمدارس الثانوية	
			التجارية	
I	% <b>Y</b> A	% <b>v</b>	نسبة الالتحاق بكليات مدتها سنتين	
	% <b>Y</b> A	%N,A	نسبة الالتحاق بكليات مدتها أربع	
			سنوات	

ويتضح من هذا الجدول ما يلى:

⇒ عدم وجود فروق ذات دلالة فى النسب المنوية للالتحاق بالمدارس
 الثانوية

⇒انخفاض نسبة الالتحاق بكليات مدتها سنتين لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم، مقارنة بهذه النسبة لدى الطلاب العاديين. حيث لم تتجاوز هذه النسبة ٥٧٪ منها لدى العاديين.



 $\Rightarrow$ الانخفاض الحاد لنسبة الالتحاق بكليات مدتها أربع سنوات لدى الطلاب ذوى صعوبات التعلم (١,٨) مقارنة بهذه النسبة لدى الطلاب العاديين ( $^{7}$ ). حيث لم تتجاوز هذه النسبة  $^{7}$  منها لدى أقرانهم العاديين. (Wagner andk) Shaver, 1989)

وقد أجرى (Vogel & Adelman, 1990) در اسة تتبعية طولية استمرت ثمان سنوات، استهدفت مقارنة معدل التخرج لدى كل من ذوى صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين حيث شملت عينة الدراسة (١١٠) من الطلاب ذوى صعوبات التعلم، (١٥٠) من الطلاب العاديين الذين التحقوا بالدراسة الجامعية بنفس الكليات. وقد وجد الباحثان أن معدل التخرج لدى طلاب الفنتين - ذوى صعوبات التعلم والعاديين - واحدا بمعنى عدم وجود فروق بينهما في معدل التخرج.

ويفسر الباحثان هذه النتيجة بسبب أن كلا من طلاب الفنتين قد اجتاز نفس اختبارات القبول بذات الكليات الجامعية. ومعنى ذلك أن القدرات الاكاديمية لدى طلاب كل من الفنتين متساوية. ونظرا التناقض نتانج البحوث والدراسات فى هذا المجال. تصبح الحاجة ماسة إلى مزيد من الدراسات والبحوث.

#### سابعاً: عاندات الاستخدام أو التوظيف

تبدو عائدات الاستخدام أو التوظيف أو بمعنى أخر العائد الاقتصادى للعمل لدى ذوى صعوبات التعلم- يبدو هذا العائد مرتبطا ارتباطا وثيقا بمستوى التأهيل لديهم. وحيث أن هؤلاء الطلاب أقل إقبالا على الالتحاق بالكليات الجامعية مقارنة بأقرانهم العاديين، فمن المتوقع أن يكون العائد الاقتصادى للعمل لدى ذوى صعوبات التعلم أقل في المتوسط منه لدى أقرانهم العاديين.

ومع ذلك فإن الدراسات والبحوث التى أجريت على معدل الاستخدام أو التوظيف لدى ذوى صعوبات التعلم، مقارنة بهذا المعدل لدى العاديين توصلت إلى عدم وجود فروق ذات دلالة، حيث كانت هذه النسبة لدى أفراد المجموعة الأولى

بعد سنة واحدة من التخرج (٥٨٪) لدى ذوى صعوبات التعلم، مقابل (٦٢٪) لدى العاديين من أقرانهم.

إلا أن معدل الاستخدام أو التوظيف لدى الأناث من ذوات صعوبات التعلم يختلف اختلافا دراميا فقد كان هذا المعدل لدى ذوات صعوبات (٦٠٨٪) مقابل (٢٣٠٨٪) لدى الطالبات العاديات ذوات نفس المستوى التأهيلي.

وهناك إدراك عام موداه أن معظم الأفراد ذوى صعوبات التعلم يقفون فى انتظار العمل. وأن الصعوبات النوعية لديهم فى مختلف المهارات أو القدرات المعرفية أو القدرات الأكاديمية تقف حجر عثره تحول دون حصولهم على أعمال معينة تحظى بالتقدير أو الاعتزاز، وصع ذلك فإن الأفراد ذوى صعوبات التعلم يواجهون بمشكلات الاستمرار فى العمل والاحتفاظ به. على الرغم من انخفاض عانداتهم من الاستخدام والتوظيف، ربما بسبب نقص مهاراتهم وانعكاس نقص هذه المهارات على الأداء الوظيفى اليومى لديهم.

ويرى العديد من الباحثين أن القدرة اللفظية أو القدرة على التعبير هي إحدى المحددات الهامة الضرورية للنجاح في العمل والاستمرار فيه والاحتفاظ به، ونظر لأن معظم الافراد ذوى صعوبات التعلم يفتقرون إلى القدرة اللفظية أو القدرة على التعبير، يصبح نجاح هؤلاء في العمل والاستمرار فيه يحتاج إلى الدعم والتعزيز.

وتشير الدراسات والبحوث إلى أن خريجى الجامعات ذوى صعوبات التعلم هم أكثر فنات ذوى صعوبات التعلم عمر فنات ذوى صعوبات التعلم تكيفا ونجاحا فى العمل، ومن ثم ارتفاع مستوى عانداتهم من الاستخدام أو التوظيف. وأنهم يستخدمون العديد من الاستراتيجيات التعويضية التى تدعم نجاحاتهم فى مختلف الأعمال. كما أن هو لاء أكثر رضيا عن أعمالهم مقارنة بباقى الفنات الأخرى من ذوى صعوبات التعلم الأقل تأهيلا أو مهارا أو قدرات معرفية أو أكاديمية.



#### ثامناً: مهارات الحياة المستقلة

يفتقر معظم الأفراد ذوى صعوبات التعلم إلى مهارات الحياة المستقلة والاعتماد على الذات في كسب مقومات الحياة، على أن هذا الإفتقار ليس عاما وإنما يختلف باختلاف حدة الصعوبات، وتشير الدراسات والبحوث التى أجريت حول مهارات الحياة المستقلة لدى ذوى صعوبات التعلم إلى أن معظم هولاء يعيشون مع أبانهم وغير مستقلين.

(Farfard&Haubrich,1981;Haring, et al.,1990; Scuccimarra & Speece, 1990)

فقد أظهرت در اسة (Scuccimarra & speece. 1990) التى قامت على تتبع الطلاب الخريجين ذوى صعوبات التعلم لمدة عامين بعد تخرجهم، أن ٨٠٪ من هو لاء يعيشون مع ابانهم الذين يسهمون فى تكاليف الحياة بالنسبة لأبنائهم محاولين تشجيعهم على الحياة المستقلة. ويرى هولاء الآباء أن الدخل المادى الذي يحصل عليه أى من هولاء لا يرقى فى المتوسط إلى المستوى الذي يمكنه من الحياة المستقلة.

وقد وجد أن ٣١٪ من الأفراد ذوى صعوبات التعلم يفشلون فى الحصول على رخصة قيادة. وأنهم يستقلون المواصلات العامة فى الانتقال من وإلى مقار أعمالهم. ربما بسبب افتقارهم إلى مهارات التأزر الحركى البصرى، أو وجود أنماط من الاضطراب البصرى، أو ضعف القدرة على التمييز السمعى والبصرى. مما يحول دون حصولهم على رخص للقيادة (Haring, et al. 1990).

كما أظهرت دراسة (Hoffmann, et al. 1987) التى قامت على تحليل المشكلات والصعوبات التى يعانيها الأفراد ذوى صعوبات التعلم خيلال ممارستهم لأعمالهم أظهرت هذه الدراسة أن ٣٠٪ منهم يعانون من مشكلات استبدال أو التعامل بالنقود، ٤٧٪ منهم يجدون صعوبات فى حل المشكلات الحسابية، ١٨٪ منهم يجدون مشكلات فى قيادة السيارات.



وقد توصلت دراسة (Johnson&Blalock,1987) إلى أن ذوى صعوبات التعلم من الكبار يجدون صعوبات في حفظ واستخدام أرقام التليفونات والعناوين. وأرقام الاتوبيسات والقطارات، ومعرفة الشوارع، واستخدام الموازين والمقاييس والأطوال والمساحات، واستخدام خرائط المدن ووسائل الانتقال.

ويرى هؤلاء الباحثون أن الأسباب والعوامل التى تقدمت تحول دون إمكانية الحياة المستقلة للأفراد ذوى صعوبات التعلم. ويقترحون لذلك العديد من البرامج التأهيلية والتحويلية والمهنية لهم، كى تتحسن مهاراتهم وقدراتهم على الاعتماد على ذواتهم واكتساب مهارات جديدة، تمكنهم من الحياة بصورة مستقلة تشجعهم على إعالة أنفسهم، ومن ثم الاتجاه إلى تكوين الأسرة مما يتيح لهم نوع من التوازن النفسي والاجتماعي والانفعالي.

#### تقويم صعوبات التعلم لدى البالغين الراشدين

نتناول في هذا الجزء تقويم صعوبات التعلم لدى البالغين الراشدين، مع عرض لبعض النماذج التقويمية، وتحليل مقارن لأسس التصفية مقابل التشخيص والمحددات السيكومترية التي يمكن في ضونها اختيار الأدوات: الاختبارات والمقاييس التشخيصية.

ويرى (Vogel, 1989) أنه يجب على الإكلينيكيين أن يتدربوا على أساليب التقويم الشكلية أو الرسمية وغير الرسمية، والتعامل مع مصادر المعلومات بما تشمله من أساليب المقابلة وتقارير الذات والملاحظة المباشرة.

والخاصية البالغة الأهمية التى تختص بها عملية التقويم لدى البالغين إذا ما قورنت بها لدى الأطفال هى زيادة أهمية العلاقة بين الإكلينيكى أو المعالج والعميل أو المريض (Vogel,1989). حيث يمكن أن يكون الفرد البالغ مصدرا جيدا وثريا للمعلومات، وخاصة ما يتعلق بإدراكاته الشخصية لنواحى القوة والضعف لديه، وتصوراته المدركة لأهدافه المستقبلية.

هذا من ناحية ومن ناحية أخرى لتخفيض الأشر السالب لتكرار تطبيق الاختبارات التشخيصية. حيث يتعين على المعالج أن يتحول في تأكيده من مجرد البحث عن المعلومات والحصول عليها، إلى اكتشاف هذه المعلومات ونسجها ومحاولة قراءتها اعتمادا على منطقية المعلومات ومدى اتساقها وتكاملها.

## ويقترح Hoy&Gregg, 1984 منظومة تعاقبية أو تتابعية من سبع خطوات لعملية التقويم هي:

- ١- اعرف لماذا و لأى سبب يخضع الفرد للتقويم
  - ٢- اجمع خلفية كافية من المعلومات.
    - ٣- قم باجراء مقابلة.
- ٤- نظم وأوجد ارتباطات وعلاقات بينية للمعلومات والبيانات الرسمية
   وغير الرسمية أو الشكلية وغير الشكلية.
  - ٥- ابحث عن جو انب القوة و الضعف.
  - ٦- خطط للاستر اتيجيات التدريسية والتدخل العلاجي.
  - ٧-تابع مدى نجاح الاستراتيجيات المستخدمة في العلاج.

والهدف من هذه المنظومة المتتابعة هو تفسير المعلومات والبيانات والخصائص والسمات الشخصية، وربطها بعضها البعض وصولاً إلى صيغ تقويمية يمكن على ضوئها إصدار الأحكام الملائمة.

ويركز (Hoy & Gregg, 1984) على أهمية إجراء المقابلات بين الطلاب والمدرسين كمصدر هام وثرى للمعلومات التى لا يمكن الحصول عليها إلا من خلال مثل هذه المقابلات. فالاختبارات التحصيلية أو حتى العقلية قد لا توفر المعلومات ذات الطبيعة الشخصية أو الانفعالية أو الوجدانية، التى يمكن اتخاذها كأساس لتصميم وتخطيط الاستراتيجيات التدريسية أو البرامج العلاجية.

وتقسم Johnson, 1987 عملية التقويم إلى أربعة مكونات أساسية هي :

- ١- الواقع الحالى أى ما يتعلق بالواقع الراهن للشخص موضوع
   التقويم.
  - ٢- الخلفية التاريخية أو ما يعرف بتاريخ الحالة.
    - ٣- نتانج الاختبارات الموضوعية
  - ٤- الملاحظات العيادية أو الملاحظات الاكلينيكية.

وتؤكد دوريس Doris Johnson على أهمية ملاحظة البالغ ذوى صعوبات التعلم خلال أدائه على مختلف المهام، والتي قد لا تعكسها نتائج الاختبارات الموضوعية أو حتى إدراك الفرد لذاته. حيث يمكن أن تصف هذه الملاحظات معدل تجهيزه ومعالجته لأداء هذه المهام، ونواتج هذه المعالجات، ورد فعله تجاه الاختبارات الموقوتة، ومدى شعوره بالتعب، وإلى أى مدى يستخدم أنماطا من الاستراتيجيات التعويضية... الخ.

وفى هذا الاطار تقدم "دوريس جونسون" عدة مبادى يتعين أن توخذ فى الاعتبار عند تقويم العمليات المعرفية والقدرات الاكاديمية لمدى هولاء ومن هذه المبادئ:

- بجب أن تصمم الاختبارات والمهام لتقويم المدخلات، وتكامل المدخلات مع ما هو مائل في البناء المعرفي للفرد، وأيضاً تقويم النواتج المعرفية والتغذية المرتدة، حيث أن صعوبات التجهيز يمكن أن تحدث عند أي نقطة عبر هذه السلسلة.
- ⇒ بسبب أن المتعلمين يختلفون في مدى تاثرهم بالوسانط التعليمية (البصرية والسمعية واللمسية... الخ) يجب بذل الكثير من الجهد لتقويم الانتقال بين الحواس وخلالها.
- وهذا التقويم لا يعد فقط مؤشراً لضعف وسائط التعلم فحسب ولكن أيضاً يمكن أن يقود هذا التقويم إلى معلومات جيدة لمدى قوة هذه الوسائط، وصعوبات ترجمة المعلومات وانتقالها عبر الوسائط المختلفة.



- بجب تقويم كل من مظاهر التعلم اللفظى والتعلم غير اللفظى بسبب عدم التأكد من ارتباط كل من الوسائط المختلفة بأى من التعلم اللفظى أو غير اللفظى.
- يجب تقويم كل من عمليات التجهيز المتزامن، والتجهيز المتتابع، من
   خلال الاختبارات التى تقيس فاعلية أنماط التجهيز المتزامن والتجهيز المتتابع.

وفى هذا الإطار اقاتر ع Newill.Goyette&Fogarty.1984 خطة أو نموذج تقويمى مصمما ليكون متسقا مع متطلبات مدى أهلية الفرد لإعادة التاهيل المهنى (VR) Vocational Rehabilitation (VR)، ذلك لأن برنامج إعادة التأهيل المهنى القائم على الأهلية أو الجدارة أكثر من مجرد التسمية، يفرض أن يكون الأوراد ذوو صعوبات التعلم قد تلقوا بشكل رسمى خدمات التربية الخاصة. ولم يتم تصنيفهم ضمن الفئة المؤهلة لإعادة التأهيل المهنى، مالم تكن هناك مؤسرات على أن صعوبات التعلم قد أفرزت تعويق أساسى أو جوهرى يحول دون توظيف الفرد أو البحاقة بعمل

#### الخلاصة

\*حظیت صعوبات التعلم لدى البالغین أو الكبار باهتمام متعاظم ومطرد فى السنوات الأخیرة. وقد كان محور هذا الاهتمام یتناول الخصانص والحاجات، أكثر من الاهتمام بالكشف والتشخیص والعلاج. انطلاقاً من تراجع میل هذه الصعوبات – أى صعوبات التعلم لدى البالغین أو الكبار – إلى العلاج الناجع أو الفعال.

\* عبرت هذه الاهتمامات عن نفسها أى الاهتمام بصعوبات التعلم فى كل الأعمار - فى شمول الاتجاه المعاصر لصعوبات التعلم ليغطى كافة المراحل العمرية. وفى إحلال كلمة أفراد individuals بدلاً من كلمة أطفال children فى الاستخدامات المهنية والبحثية والتشريعية التى صدرت حديثاً فى هذا المجال.

\*ثوجت هذه التوجهات والاهتمامات باصدار القانون ٤٥٧/٩٩ الذي امتد بالخدمات التي تقدم للطلاب ذوى صعوبات التعلم في كافة الولايات المتحدة الامريكية لتشمل الطلاب حتى ٢١ عاماً. كما حدث تحولا أخرا هو شمول البرامج التي تقدم بالكليات الجامعية، مقررات تناولت صعوبات التعلم من منظور اتساع نطاق صعوبات التعلم ليشمل كل الأعمار. Life span view of Learning (أنظر الفصول الأولى من هذا المولف)

# بينما نجد اطراداً متعاظماً في انجاه الدراسات والبحوث نحو الاهتمام باتساع نطاق مفهوم صعوبات التعلم، وصعوبات التعلم النوعية ليشملان كل الأعمار. نجد عزوفاً في الدراسات والبحوث العربية عن تناول صعوبات التعلم لدى أطفال المدارس. على الرغم من أن مدخلات التعليم من حيث المناهج والطرق والأساليب، وخصانص كل من المعلمين من حيث التاهيل والإعداد، وخصانص الطلاب من حيث الاستعدادات والدافعية بايقاعاتها الحالية، والنظام التعليمي نفسه بمحدداته وتوجهاته وفلسفته، كل هذه المنظومة ذات الإيقاعات المتنافرة. تفرز الكثير من أنماط صعوبات التعلم داخل كافة المراحل التعليمية من المرحلة الابتدائية وحتى المرحلة الجامعية.

\*يشير مفهوم البالغ الراشد - في مجال تربية الكبار - إلى الفرد الذي يقوم بالأدوار التي يراها المجتمع أكثر ارتباطاً بأدوار الكبار اجتماعياً واقتصادياً كما يحددها المجتمع، ونفسياً وفقاً لإدراكه لذاته.

\*يقصد بالتربية التحويلية تحويل مسار الإعداد المهنى لهولاء الأفراد من الأنشطة التى تعتمد على الإعداد المعرفى أو الأكاديمى ، إلى تلك التى تعتمد على الأنشطة والمهارات التى يبدى فيها هولاء الأفراد تفوقاً نسبياً. مع زيادة الوزن النسبى لهذه الأنشطة فى التباين الكلى لأنشطة الإعداد المهنى، وتقليص الوزن النسبى للأنشطة الأكاديمية والمعرفية. ومن أمثلة ذلك مراكز التأهيل والتدريب المهنيين على اختلاف صورها ومستوياتها .

\*يقصد باعادة التأهيل محاولة إكساب هؤلاء الأفراد ذوى صعوبات التعلم، المهارات والخبرات الفنية والعملية التي يمكن أن يحققون فيها قدراً من النجاح. مع منحهم الشهادات التي تمكنهم من الالتحاق بالعمل والانخراط في الحياة.

\*تشير نتائج الدراسات والبحوث التى أجريت على التحصيل الأكاديمى لدى البالغين الراشدين ذوى صعوبات التعلم إلى اتساق نتائج هذه الدراسات حول استمرار صعوبات القراءة لديهم.

\*تشير الدراسات أيضاً إلى وجود دلائل وموشرات على ضعف هـولاء البالغين الراشدين ذوى صعوبات التعلم فى الرياضيات والتهجى والتعبير الكتابى حتى لدى طلاب الجامعات ذوى صعوبات التعلم. ; Blalock,1982,1987c Dalke, 1988) وقد لاحظ ,Rogan & Hartman وقد لاحظ ,Blalock,1982,1987c Dalke (1990) أن الأفراد الذين لديهم قصور أو صعوبات فى الرياضيات يتجنبون أخذ أية مقررات فى الرياضيات.

\*یشیر تقریر لـ Blalock, 1987a آنه من خلال تقویم (۹۳) مین البالغین الراشدین ذوی صعوبات التعلم، الذین سبق تشخیصهم باعتبارهم ذوی صعوبات التعلم. أن من صعوبات التعلم بمعرفة مركز جامعة الشمال الغربی لذوی صعوبات التعلم. أن من

هـولاء ٧٧٪ مازال لديهـم بعـض الصعوبات اللغويــة، والتجهـيز السـمعى، والاضطرابات أو الصعوبات فى جميع مجالات التجهيز اللغوى، بما فيها مشكلات الإدراك السمعى والفهم والذاكرة.

#تفتقر أنماط السلوك وسمات الشخصية للبالغين الراشدين ذوى صعوبات التعلم إلى دراسات وبحوث مدعّمة تحدد أو تلقى بعض الضوء على هذه الأنماط. وتشير دراسة Schonhout & Satz, 1983 إلى أن الارتباطات بين مشكلات وصعوبات التعلم المبكرة، والسلوك غير الاجتماعي، والمشكلات الانفعالية الحالية لديهم غير واضحة، ويقرر الباحثان أن الحاجة ماسة إلى إجراء المزيد من البحوث والدراسات حول هذه النقطة.

\* أظهرت الدراسات والبحوث التى تناولت المهارات الشخصية والاجتماعية لدى الكبار ذوى صعوبات التعلم،أن لديهم العديد من المشكلات المتعلقة بصعوبة التعامل مع المواقف الاجتماعية، وتكوين الصداقات والاحتفاظ بها، كما أنهم يعانون من مشكلات سوء الإدراك الاجتماعي، وتفسير الدلالات والرموز والموشرات الاجتماعية

\*يفتقر معظم الأفراد ذوى صعوبات التعلم إلى مهارات الحياة المستقلة والاعتماد على الذات في كسب مقومات الحياة. على أن هذا الإفتقار ليس عاماً وإنما يختلف باختلاف حدة الصعوبات. وتشير الدراسات والبحوث التي أجريت حول مهارات الحياة المستقلة لمدى ذوى صعوبات التعلم إلى أن معظم هولاء يعيشون مع أبائهم وغير مستقلين.

# أظهرت دراسة (Hoffmann, et al, 1987) التى قامت على تحليل المشكلات والصعوبات التى يعانيها الأفراد ذوى صعوبات التعلم خلال ممارستهم لأعمالهم - أظهرت هذه الدراسة أن ٣٠٪ منهم يعانون من مشكلات استبدال أو التعامل بالنقود، ٤٧٪ منهم يجدون صعوبات فى حل المشكلات الحسابية، ١٨٪ منهم يجدون مشكلات فى قيادة السيارات.

# المراجع

المراجع العربية المراجع الأجنبية

### أولاً : المراجع العربية

- ١. أنور الشرقاوي " التعلم نظريات وتطبيقات " مكتبة الأنجلو المصرية، الطبعة الثالثة، القاهرة، ٩٨٨م.
- ٢. جاى بوند ، مايلز تنكر ، باربرا واسون "ترجمة محمد منير مرسى ، اسماعيل أبو العزايم "الضعف فى القراءة : تشخيصه وعلاجه "القاهرة عالم الكتب ١٩٨٤.
- سعد عوض الثبيتى "التوافق الشخصى والاجتماعى لذوى صعوبات تعلم القراءة من تلاميذ المرحلة الابتدائية" رسالة ماجستير مودعة بكلية التربية جامعة أم القرى ١٩٨٩/١٤٠٩.
  - ٤. سبيد أحمد عثمان "صعوبات التعلم" مكتبة الأنجلو المصرية، ١٩٧٩.
- مسيد خير الله ' علم النفس التعليمي' أسسه النظرية و التجريبية ' مكتبة الأنجلو المصرية، الطبعة الثالثة ، القاهرة ، ٩٨٣م .
- ٦. عبد الناصر أنيس عبد الوهاب دراسة تحليلية لابعاد المجال المعرفى والمجال الوجدانى لدى ذوى صعوبات التعلم من تلاميذ الحلقة الأولى من التعليم الأساسي رسالة دكتوراه مودعة بكلية التربية جامعة المنصورة ١٩٩٢.
- ٧. عبد الوهاب كامل علم النفس الفيسيولوجي" مكتبة النهضة المصرية ،القاهرة ،الطبعة الثالثة ،١٩٩٧.
- ٨. فواد أبو حطب ، آمال صادق ' علم النفس التربوي' مكتبة الأنجلو المصرية ، الطبعة الثالثة ، ١٩٨٣م .
- ٩. فتحى مصطفى الزيات "الأسس البيولوجية والنفسية للنشاط العقلى المعرفى" تحت الطبع.
- ١٠. فتحي مصطفى الزيات ' أشر اختصار سنوات الدراسة بالحلقة الأولى من التعليم الأساسي على التحصيل الدراسي بالصف الأول الإعدادي "دراسة تحليلية مقارنة" مجلة كلية التربية جامعة المنصورة ، الجزء الثاني، العدد ١٢، ١٩٩٠م .
- ١١. فتحي مصطفى الزيات ' أثر اختلاف المقررات الدراسية على التكوين العقلي من حيث المستوى والمحتوى " مجلة كلية التربية ، جامعة التربية المنصورة ، الجزئين الأول والثاني ، العدد الرابع ، ديسمبر ، ١٩٨١م .
- ١١. فتحي مصطفى الزيات ' أثر قوة تشتيت البدائل في أسئلة الاختيار من متعدد على صدق الاختبار وثباته. دراسة تحليلية مجلة كلية التربية جامعة المنصورة ، العدد ١١ أكتوبر ١٩٩٠.

- 17. فتحي مصطفى الزيات " أثر استخدام الألات الحاسبة اليدوية على التحصيل في الرياضيات ونمو القدرة العددية لدى طلاب التعليم العام المتوسط والثانوي ، مجلد المؤتمر الرابع لعلم النفس ، مركز التتمية البشرية والمعلومات ، القاهرة ، ١٩٨٨م .
- 1 . فقحي مصطفى الزيات " أشر التكرار ومستويات معالجة وتجهيز المعلومات على الحفظ والتذكر " دراسة تجريبية مقارنة مجلد الموتمر الأول لعلم النفس بإشراف الجمعية المصرية للدراسات النفسية ، ابريل ١٩٨٥م، مجلة رسالة الخليج ، العدد ١٦٠٠م
- ١٥. فتحي مصطفى الزيات " الأسس المعرفية للتكوين العقلي وتجهيز المعلومات " الطبعة الأولى ، دار الوفاء للطبع والنشر التوزيع ، المنصورة ، ١٩٩٥م .
- 17. فتحي مصطفى الزيات " العلاقة بين البنية المعرفية والاستراتيجيات المعرفية " محاضرة القيت في سينمار قسم علم النفس، كلية التربية جامعة المنصورة ، المنصورة ، ديسمبر ١٩٩٤م.
- ۱۷. فتحي مصطفى الزيات " العلاقة بين النسق القيمي ووجهة الضبط ودافعية الانجاز لدى عينة من طلاب جامعتي المنصورة وأم القرى " دراسة تحليلية مجلد المؤتمر السادس لعلم النفس ، يناير ۱۹۹۰م .
- ١٨. فتحي مصطفى الزيات " القيمة التنبؤية لمقاييس تقدير الخصائص السلوكية و اختبار ات الذكاء في الكشف عن المتفوقين عقليا من طلاب المرحلة الثانوية " القاهرة ، مجلة در اسات تربوية، إشر اف سعيد إسماعيل علي ، ١٩٨٧م ، العدد ٢٧.
- ١٩. فتحي مصطفى الزيات " بعض أبعاد المجال المعرفي والمجال الوجداني المرتبطة بأسلوبي الاندفاع / التروي ، الاعتماد / الاستقلال عن المجال لدى طلاب الجامعة . مجلة كلية التربية بدمياط ، جامعة المنصورة ، ١٩٨٩م .
- · ٢. فتحي مصطفى الزيات " دافعية الإنجاز والانتماء لمدى ذوي الإفراط والتفريط التحصيلي من طلاب المرحلة الثانوية " منشورات مركز البحوث التربوية والنفسية كلية التربية جامعة أم القرى ، ١٩٨٩ / ١٤٠٩ العدد ٥ .
- ٢١. فتحي مصطفى الزيات " در اسة تحليلية لأبعاد مفهوم الذات في علاقته بالتحصيل الدر اسي لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية " مجلة كلية التربية جامعة المنصورة " الجزء السادس ، العدد " ، سنة ١٩٨٦م .
- ٢٢. فتحي مصطفى الزيات " در اسة لبعض الخصائص الانفعالية لدى ذوي صعوبات التعلم من تلاميذ المرحلة الابتدائية " مجلة جامعة أم القرى للبحوث العلمية ، العدد الثانى، ١٤٠٩هـ ، ١٩٨٩م .
- ٢٣. فتحي مصطفى الزيات "سيكولوجية التعلم بين المنظور الارتباطي والمنظور المعرفي
   " دار النشر للجامعات الطبعة الأولى القاهرة ١٩٩٦م .

444

- ٢٤. فتحي مصطفى الزيات عوامل ضعف التحصيل الأكاديمي كما يدركها طلاب الجامعة "مجلة كلية التربية جامعة المنصورة الجزء الثاني، العدد ١٠ اكتوبير ١٠ ١٩٩٨م.
- ٢٥. فتحي مصطفى الزيات " مصداقية النموذج المعرفي التوليدي الاكتشافي للابتكارية " المؤتمر الثاني عشر لعلم النفس بأسيوط يناير، ١٩٩٦م.
- ٢٦.فتحي مصطفى الزيات "نمذجة العلاقات السببية بين السن و الذاكرة و المستوى التعليمي و مستوى الأداء على حل المشكلات " مجلة كلية التربية جامعة المنصورة ، الجزء الرابع ، العدد السادس، ديسمبر ، ١٩٨٤م .
- ۲۷.فتحي مصطفى الزيات "أثر اختلاف نوع التعليم على تنمية القدرات العقلية لـدى عينة من طلاب الثانوي العام والفنى " مجلة كلية التربية جامعة المنصورة ، الجزء الثالث ، العدد السادس ، أكتوبر ۱۹۸۱م .
- ٢٨. فتحي مصطفى الزيات ، أحمد البهى السيد ، محمد عبد السميع رزق " بعض أبعاد البنية المعرفية وأثر ها على قدرات التفكير الابتكاري دراسة استكشافية " مجلد المؤتمر الثالث عشر لعلم النفس كلية التربية جامعة جنوب الوادي قنا / مصر ١٩٩٦م.
- The Effect of Additional and Repeated: بقتمي مصطفى الزيات. The Effect of Additional and Repeated التراث المتاب السنوي المادس لعلم النفس المتراف فواد أبو المدادس لعلم النفس المتراف فواد أبو حطب عناير ١٩٨٦م.
- . ٣٠. كيرك وكالفنت صعوبات التعلم النمائية و الأكاديمية "، ترجمة زيدان السرطاوى و عبد العزيز السرطاوى ، مكتبة الصفحات الذهبية ، الرياض ، ١٩٨٨.

### ثانياً: المراجع الأجنبية

- 31-Adams, M.J., & Bruck, M. (1995): Resolving the "Great Debate." American Educator, 19 (2), 7, 1-20.
- 32-Adelman,H., & Taylor, L. (1991): Issues and problems related to the assessment of learning disabilities. In H.L. Swanson (Ed.), Handbook on the assessment of learning disabilities: Theory, research, and practice (pp.21-44). Austin, TX: pro-Ed.
- 33-Adelman.H. S. & Taylor. I. (1985): The future of the LD field: A survey of fundamental concems. Journal of learning Disabilities. 18, 423-427.
- 34-Alexander, S. (1992, March 27):. Trolls take giant step from folklore to toy boxes. The Wall Street Journal, B2, P.1.
- 35-Aman, M. (1980): Psychotropic drugs and learning problems: Δ selective review. J. Learn. Disabil. 13, 87-97.
- 36-Anderson, R. C., Hiebert, E. H., Scott, J. A., and Wilkinson, I. A. G. (1985): "Becoming a Nation of Readers." National Institute of Education, Washington, D. C.
- 37-Anderson, R, In Aman, L., Paine, S., and Deutchman, L. (1984): Neatness counts: Effects of direct instruction and self-monitoring on the transfer of neat-paper skillsto nontraining settings. Anal. Interven. Dev. Disabil. 4, 137-155.
- 38-Arena. J. (1981): Diagnostic Spelling Potential Test. Novato. CA: Academic therapy.
- 39-Ayres, A. J. (1972): Sensory integration and learning disorders. Los Angeles: Western Psychological Services.

- 40-Back, I.L., & Juel, C. (1995): The role of decoding in learning to read. American Educator. 19 (2), 8, 21-25, 39-42.
- 41-Baddeley, A. (1984): Reading and working memory. Vis. Language 18, 311-322.
- 42-Baddeley, A.D. (1981): The concept of working memory: A view of its current state and probable future development. Cognition 10, 17-23.
- 43-Badian, N.A. (1996): Dyslexia: A validation of the concept at two age levels. Journal of Learning Disabilities, 29(1), 102-112.
- 44-Badian, N.A. (1976): April Early Prediction of academic underachievement. Paper presented at the meeting 1f the 54th Annual International Convention of the Council for Exceptional Children. Chicago, IL. (ERIC Document Reproduction Service No. 122, 500-512).
- 45-Baker, L., & Brown, A. (1984): Cognitive monitoring in reading. In J. Flood (Ed.). Understanding reading comprehension (pp. 21-44). Newark, DE: International Reading Association.
- 46-Ball, E.W., & Blachman, B.A. (1991): Does phoneme awareness training in kindergarten make a difference in early word recognition and spelling? Reading Research Quarterly. 26 (1). 49-66.
- 47-Barkley, R. (1990): Attention deficit hyperactivity disorder: A handbook for diagnosis and treatment. New York: Guilford Press.
- 48-Baroody, A., & Ginsburg, H.(1991): A cognitive approach to assessing the mathematical difficulties of children labeled "learning disabled." In H.L.Swanson(Ed.), Handbook on the assessment of learning disabilities (pp.117-228). Austin: pro-Ed.

441

- 49-Barsch,R.H.(1965): A movigenic curriculum (Bulletin no. 25). Madison, WI; Department of Public Instruction, Breau for the Handicapped.
- 50-Bateman, B. (1979): Teaching reading to learning-disabled and other hard-to-teach children. In L. Resnick & P. Weaver (Eds.), Theory and practice of early reading. Mahwah, NJ: Lawrence Erlbaum Associates.
- 51-Bateman, B.D. (1964): Learning disabilities-yesterday, today, and tomorrow. Exceptional Children. 31, 167.
- 52-Bateman, B.D. (1965): An educators view of a diagnosik approach to learning disorders. In. J.Hellmuth (Ed.). learning disorders (Vol. 1. pp. 219-239). Seattle: Special Child.
- 53-Beatty, L.S., Madden, R., Gardner, E.F., & Karisen, B. (1984): Stanford Diagnostic Mathematics Test (3rd ed.). San Antonio. TX: Psychological Corporation.
- 54-Becker, N., & Carnine, D. (1980): Direct instruction: An effective approach to educational intervention with disadvantaged and low performers. In B. Lahey & A. Kazdin (Eds.), Advances in clinical psychology (Vol.3). New York: Plenum.
- 55-Bender, W.N., & Smith, J.K. (1990): Classroom behavior of children and adolescents with learning disabilities: Ameta-analysis. Journal of Learning Disabilities. 23, 298-305.
- 56-Black, F.W. (1974): Self-concept as related to achievement and age in learning disabled children. Child Development, 45, 1137-1140.

- 57-Bley, N.S., & Thomton, C.A. (1989): Teaching mathematics to the learning disabled. (2nd ed.). Austin, TX: pro-Ed.
- 58-Block, G.H. (1977): Hyperactivity: A cultural perspective. Journal of Learning Disabilities. 10, 236-240.
- 59-Boder,E.(1971):Developmental dyslexia:A diagnostic screening procedure based on three characteristic patterns of reading andspelling.In B.D.Bateman(Ed.).Learning disorders (Vol.4.PP.297-342).Seattle.SppecialChild Publications.
- 60-**Boder, E. (1973):** Developmental dyslexia: A diagnostic approach based on three atypical reading spelling patterns. Dev. Med. Child Neurol. **15**, 663-687.
- 61-Bos, C., and Filip, D.(1982): Comprehension monitoring skills in learning disabled and average students. Top. learn. Learn. Disabil. 2, 79-85.
- 62-Bos, C.S., & Vaughn, S. (1994): Strategies for teaching students with learning and behavior problems. Needham Heights, MA: Allyn & Bacon.
- 63-Bos,C.(1988): Process-oriented writing:Instructional implications for mildly handicapped students. Exceptional Children. 54, 521-527.
- 64-**Brabner. G. Jr. (1969):**Reading skills. In R. M. Smith (Ed.). Teacher diagnosis of education difficulties (pp. 69-94). columbus.. O: Merrill
- 65-**Bradley**, L. (1988) Rhyme recognition and reading and spelling in young children. In W. Ellis (Ed.), Intimacy with language: A

794

- forgotten basic in teaher education. Baltimore, MD: Orton Dyslexia Society.
- 66-**Brigance**, A. H. (1982): Brigance Diagnositic comprehensive Inventory of Basic skills. North Billeria. MA: Curriculum Associates.
- 67-Brigance, A.H. (1982):Brigance Diagnostic Comprehensive Inventory of Basic Skills. North Billerica, MA: Curriculum Associates.
- 68-Brigance, A. H.(1987): Brigance K Screen for kindergarten and first grade. North Billerica.. MA: Curriculum Associates.
- 69-**Brigance,A.H.(1980):**Brigance Diagnostic Inventory of Essential Skills.North Billerica,MA:Curriculum Associates.
- 70-Brigance. A. H. (1982): Brigance Diagnostic Comprehensive Inventory of Basic Skills. North Billerica. MA. Curriculum Associates.
- 71-Bronwn, A.L., and Palincsar, A. S. (1987): Reciprocal teaching of comprehension strategies: A natural history of one program for enhancing learning In "Intelligence and Exceptionality: New Directions for Theory, Assessment, and Instructional Practices" (L. Borkowski and L.D. Day, eds.), pp. 81-132. Ablex, New York.
- 72-Brown V. L., Hammill. D. D., & Wiederholt. J. L. (1986): The Test of Reading comprehension A method for assessing the understanding of written language (rev. ed.). Austin. IX. Pro-Ed.
- 73-Brown, A.L., and Campione, J. C. (1986): Psychological theory and the study of learning disabilities. Am. Psychol. 14, 1059-1068.

- 74-Brueckner, L.J. (1955): Diagnostic tests and selfhelps in arithmetic. Monterey, CA: Califonia Test Bureau/McGraw-Hill.
- 75-Bruner, J.S., Goodnow, J. J., & Austin, G. (1956): A study of thinking. New York: Wiley.
- 76-Bryan,T.(1991a): Assessment of social cognition: Review of research in learning disabilities. In H. Swanson (Ed.), Handbook on the assessment of learning disabilities (pp. 285-312). Austin, TX: Pro-Ed.
- 77-Bryan, T. (1991b): Social problems and learning disabilities. In B. Wong (Ed.). Learning about learning disabilities (pp. 190-231). San Diego: Academic press.
- 78-Bryan, T.H. (1974): An observational analysis of classroom behaviors of children with learning disabilities. Journal of Learning Disabilities. 7, 26-34.
- 79-Bryan, T.H., & Bryan, J.H. (1986): Understanding learning disabilities (3rd ed.). Palo Alto. CA: Mayfield.)
- 80-Bryan, T.H., & Wheeler, R. (1972): Perception of children with learning disabilities: The eye of the observer. Journal of Learning Disabilities. 5, 484-488.
- 81-Bryan, T.H., Pearl, R., & fallon, P. (1989): Conformity to peer pressure by students with learning disabilities: A replication.

  Journal of Learning Disabilities. 22, 458-459.
- 82-**Bryan. T.** (1978): November. Communication competence in reading and learning disabilities. Paper presented at the 29th Annual Conference of the Orton Sodety. Minneapolis. MN.

- 83-Bryan. T. H., & Bryan, J. H.(1986): Understanding learning disabilities (3rd ed). Palo Alto, CA. May. Field.
- 84-**Busch,R. F. (1980):** Predicting first-grade reading achievement. Learning Disability Quarterly,3 (1), 38-48.
- 85-Cagne., E.D. (1985): The cognitive psychology of school learning. Boston: Little, Brown.
- 86-CamineD., & Silbert, J. (1979): Direct instruction reading columbus. OH: Merrill.
- 87-Carnine, D. (1991): Reforming mathematics instruction: The role of curriculum materials. Journal of Behavioral Education, 1, 37-57.
- 88-Carnine, D., Silbert, J., and Kameenui, E. . (1990): "Direct Instruction Reading," 2nd ed. merrill, columbus, Ohio.
- 89-Cawley, J.F., Baker-Kroczynski, S., & Urban, A. (1992): Seeking excellence in mathematics for students with mild disabilities. Teaching Exceptional Children, 24 (2), 40-43.
- 90-Cawley, J.F., & Miller, J.H. (1989): Cross-sectional comparisons of he mathematical performance of childern with learning disabilities: Are we on the right track toward comprehensive programming? Journal of Learning disabilities, 23, 250-254, 259.
- 91-Cawley, J.F., Miller, J., & School, B.A. (1987): A brief inquiry of arithmetic word-problem solving among learning disabled secondary students. Learning Disabilities Focus, 2, 87-93.
- 92-Ceci, S. J. (1986): Developmental study of learning disabilities and memory. J. Exp. Child Psychol. 38, 325-371.

- 93-Celzheiser, L. M. Cort, R., and Shephard, M. J. (1987): Is minimal strategy instruction sufficient for learning disabled students. learn. Disabil. Q. 10, 267-275.
- 94-Chall, J.S. (1991): American reading instruction: Science, art and ideology. In W. Ellis (Ed.), All language and the creation of literacy (pp. 20-26). Baltimore. MD: Orton Dyslexia Society.
- 95-Chall, J.S., Jacobs, V., & Baldwin, L. (1990): The reading crisis: Why poor children fall behind. Cambridge, MA: Harvard University Press.
- 96-Cherkes- Julkowski ,M. (1985):Information processing:A cognitive view. In J. cawley (ed.). cognitive strategies and mathematics for the learning disabled (pp. 117-138). Austin, TX: pro-Ed.
- 97-Chomsky.N.(1959): A review of B.F. Skinner's verbal Behavior. Language, 35, 26-58.
- 98-Christenson. S.L., Thurlow. M.L. Ysseldyke. J. E. & McVicar. R. (1989): Written language instruction for students with mild handicaps. Is there enough quantity to ensure quality? Learning Disability Quarterly, 12, 219-229.
- 99-Clark.D.L.& Amiot, M.A.(1981): The impact of the Reagan administration on federal education policy. Phi Delta Kappan. 63, 258-262.
- 100-Clay, M. (1985): The early detection of reading difficulties (3rd ed.). portsmouth, NH: Heinemann.



- 101-Clements, S.D. (1996): Minimal Brain dysfuncton in dhildren (NiNDs Monograph No.3. U.S. Public Health Service Publication No. (1415). Washington, DC. U. S Government Printing Office.
- 102-Coles, G.S (1987): "The Learning Mystique: A Critical Look at Learning Disabilities. Pantheon, New York.
- 103-Conca, L. (1989): Strategy choice by LD children with good and poor naming ability in a naturalistic memory stuation. Learn, Disabil. Q. 12, 97-106.
- 104-Connolly, A.J. (1988): Key Math-Revised: A Diagnostic Inventory of Essential Mathematics. Circle pines. MN: American Guidance Service.
- 105-Conte,R.(1991):Attention disordes.In B.Wong (Ed.), Learning about learning disabilities (pp. 60-103). San Diego: Academic Press.
- 106-Cooney, J.B., and Swanson, H. L. (1987): Overview of research on learning disabled children's memory development. In "Memory and Learning Disabilities" (H. L. Swanson, ed.), pp. 2-40. JAI Press, greenwich, Connecticut.
- 107-**Cruickshank,W.(1986):**Foreword.InG. Pavlidis& D.Fisher (eds.), Dyslexia: Its neuropsychology and treatment (pp. xiii-xvi). New York: John Wiley.
- 108-Cruickshank, W.M., Benten, F.A., Ratzeburg, F. H., and Tannhauser, M. T. (1961): "A Teaching Method for Brain-Injured and Hyperactive Children. "Syracuse University Press, Syracuse, New York.

- 109-Cruickshank.W.M.(1972): Some issues facing the field of learning disability. Journal of learning Disabilities 5, 380-388.
- 110-Daneman, M., and Carpenter, P.A. (1980): Individual differences in working memory and reading. J. Verbal Learn. Verbal Behav. 19, 450-466.
- 111-Daneman, M., and Carpenter, P.A. (1983): Individual differences in integrating information between and within sentences. J. Exp. Psychol.: Learn. Mem. Cognit. 9, 561-584.
- 112-**DeFord, D. (1991):** On noble thoughts, or toward a clarification of theory and practice within a whole language framework. In W. Ellis(Ed.),All language and creation of literacy (pp. 27-39). Baltimore, MD: Orton Dyslexia Society.
- 113-DeFries, J.C., Fulker, D. W., & LaBuda, M. C. (1987): Reading disability in twins: Evidence for a genetic etiology. Nature, 329, 537-539.
- 114-**DeFries,J.C.,Stevenson,J.,Gillis,J.,& Wadsworth, S.J. (1991):**Genetic etiology of spelling deficits in the Colorado and London twin studies of reading disability. Reading Writing, **3,** 271-283.
- 115-**Delacato, C. H. (1963):** The diagnosis and treatment of speech and reading problems. Springfield. IL Charies C Thomas.
- 116-**Deshler, D.D.**, **Lenz, B. k.** (1989): The strategies instructional approach. intermational Journal of Disability, Development and Eduction 36, 203-224.
- 117-Deshler, D.D., Ellis, E.S., & Lenz, B.K. (1996): Teaching adolescents with learning disabilites: Strategies and methods. Denver: Love publishing.

- 118-Deuel, R.K. (1995): Developmental dysgraphia and motor skills disorders. Journal of Child Neurology, 10 (Suppl. 1), 56-57.
- 119-**Doehring, D. G.(1983):** What do we know about reading disabilities? Closing the gap between research and practice. Ann. Dyslexia **23**, 175-183.
- 120-Doehring, D. G., Hoshko, I.M., and Bryans, B. N. (1979): Statistical classification of children with reading problems. J. Clin. Neuropsychol. 1.5-16.
- 121-**Douglas,V.I.(1980):** Higher mental processes in hyperactive children:Implications for training.In"Rehabiliation, Treatment, and Management of Learning Disorders" (R. M. Knights and D.J.Bakker, eds.), pp. 65-91. University Park press, Baltimore.
- 122-Douglas, V. I., Barr, R., Amin, K., O'Neil, M., and Britton, B. (1988):Dosage effects and individual responsivity to methylphenidate in attention deficit disorder. J. Child Psychol. Psych. 29, 453-475.
- 123-Duane, D. (1989): Neurobiological correlates of learning disorders.

  Journal of the American Academy of Child and Adolescent
  Psychiatry, 28, 314-318.
- 124-**Duffy, F. (1988):** Neurophysiological studies in dyslexia. In D. plum (Ed.),Language, communication and the brain, New York: Raven press.
- 125-**Duffy,F.,&McAnulty,G.(1985):** Brain electrical activity mapping (BEAM): The search for a physiological signature of dyslexia. InF.Duffy & N. Geschwind (Eds.), Dyslexia: A



- neuroscientific approach to clinical evaluation (pp. 105-122). Boston: Little, Brown.
- 126-**Dunn,L.M.,&Markwardt,F.C.,Jr.** (1989): Peabody Individual Achievement Test-Revised. Circle Pines. MN: American Guidance Service.
- 127-Dykman, R., Ackerman, P., Clements, S., and Peters, J. (1971): Specife learning dis-abilities: At attentional deficit syndrome. In "Progress in Learning Disabilities, Vol. 2 (H. Myklebust, ed.), pp. 56-93. Grune and Stratton, New York.
- 128-Enfield, M. (1988): The quest for literacy. Annals of Dyslexia. 38, 8-21.
- 129-Engelmann, S. E. (1969): Preventing failure in the primary ades. Chicago: Science Research As sociates.
- 130-Engelmann, S., Carnine, D., & Steely, D.G. (1991): Making connections in mathematics. Journal of Learning Disabilities. 24, 292-303.
- 131-Englert, C.,Raphael, T., Fear,k., and Anderson, L. (1988): Students' metacognitive knowledge about how to write informational texts. Learn. Disabil. Q. 11, 18-46.
- 132-Enright, B.E. (1983): Enright Diagnostic Inventory of Basic Arithmetic Skills.North Billerica, MA: curriculum Associates.
- 133-**Feingold, B. (1975):** Why your child is hyperactive. New York: Random House.
- 134-Felton, R.H., and Wood, F.B. (1989): Cognitive deficits in reading disability and attention deficit disorder. J. Learn. Disabil. 22, 3-13.



- 135-**Filipek,P.(1995):**Neurobiologic correlates of developmental dyslexia: How do dyslexics' brains differ from those of normal readers? Journal of Child Neurology, 10 (Suppl.1), 562-585.
- 136-Flavell,J.(1987): Speculations about the nature and development of metacognition. In F. Weinert & R. Kluwe (Eds.), Metacognition, motivation, and understanding (pp. 21-30). Mahwah, NJ: Lawrence Erlbaum Associates.
- 137-Flavell, J.H. (1987): Speculations about the nature and development of metacognition. In "Metacognition, Motivation and learning" (R. H. Kluwe and F. E. Weinert, eds.) pp. 21-39. Lawerence Erlbaum, Hillsdale, new Jersey.
- 138-Fleischner, J.E. (1994): Diagnosis and assessment of mathematics learning disabilities. In G. R., Reid (Ed.), Frames of reference for the assessment of learning disabilities (pp. 441-458). Baltimore: paul Brookes.
- 139-**Fletcher, J. M., and Morris, R. D. (1986):** Classification of disabled learners:Beyond exclusionary definitions.In "Handbook of Cognitive, Social, and Neuropsychological Aspects of Learning Disabilities" (S.Ceci, ed), pp. 55-80. Lawrence Erlbaum, Hillsdale, New Jersey.
- 140-Fletcher, J.M., & Foorman, B.R. (1994): Issues in definition and measurement of learning disabilities: The need for early intervention. In G.R. Lyon (Ed.), Frames of reference for the assessment of learning disabilities (pp. 185-200). Baltimore: paul Brookes.
- 141-Flowers, L.,and Hayes, J. (1980): The dynamics of composing: Making plans and juggling constraints. In "Cognitive



- Processes in Writing" (L. Gregg and E. Steinberg, eds.) pp. 31-50. Lawrence Erlbaum, Hillsdale, New Jersey.
- 142-Flowers, L., Wood, F.B., and Naylor, C. E. (1989): "Regional Cerebral Blood Flow in Adults Diagnosed as Reading Disabled in Childhood." Unpublished manuscript, Bowman-Gray School of Medicine, Winston-Salem, North Carolina.
- 143-Forehand, R., and McMahon, R.J. (1981): "Helping the Non-compliant Child: A Clinician's Guide to Effective Parent Training. "Guilford Press, New York.
- 144-Gadow, K.(1983): Effects of stimulant drugs on academic performance in hyperactive and learning disabled children. J. Learn. Disabil. 16, 290-299.
- 145-Gagne, R.M. (1965): The conditions of learning New York Holt. Rinehart & Winston.
- 146-**Galaburda,A.(1990):**The resrosterone hypothesis: Assessment since Geschwind and Behan, 1982. Annals of Dyslexia, **40,** 18-38.
- 147-Galaburda, A.M. (1988): The pathogenesis of childhood dyslexia. In "Language, Com-munication, and the Brain" (F. Plum, ed.), pp. 127-137. Raven Press, New York.
- 148-Gales, A. I.,McKillop, A. S. & Horowitz. R. (1981): Gates.McKillop-Horowitz Readig Diagnostic Tests. New York: Teachers college press.
- 149-Garner, W.l. (1978): Children with learning and behavioral problems: A behavior management approach (2nd ed.). Boston: Allyn & Bacon.

V.4

- 150-Gerber, P., & Reiff, H, (Eds.) (1994): Learning disabilities in adultbood: persisting problems and evolving issues. Boston: Andover Medical publishers.
- 151-**Gerber, P.J., & Reiff, H.B.** (1991): Speaking for themselves: Ethnographic interviews with adults with learning disabilities. Ann Arbor: University of Michigan press.
- 152-Gerber, M.M. & Levine- Donnerstein. D. (1989): Educating all children: Ten years later. Exceptional Children, 56, 17-27.
- 153-**German, D. (1993):** Word finding intervention program. Chicago: Riverside publishing.
- 154-Gillingham, A. & Stillman, B(1936): Remedial work for reading spelling and penmanship. New Yok Hackett & Wilhelms.
- 155-**Glnsburg,H.P., &Baroody,A.J.** (1990):Test of Early Mathematics Ability-2. Austin, TX: pro-Ed.
- 156-Goldman, S.R. (1989): Strategy instruction in mathematics. Learning Disability Quarlerly, 12, 43-55.
- 157-Goodman, K.S. (1986): What's whole in whole language? Portsmouth, NH: Heinemann.
- 158-Goodman, K.S. (1990): The past, present, and future of literacy education: Comments from the pen of distinguished educators, part 1. The Reading Teacher, 43, 302-311.
- 159-Goodman, L. & Hammill., d. (1973): The effectiveness of the Kephart-Getman activities in developing perceptual motor and cognitive skills. focus on Exceptional Children. 4, 1-9.



- 160-Goodman, R., and Stevenson, J. (1989a): A twin study of hyperactivity 1. An examination of hyperactivity scores and categories derived from Rutter Teacher and Parent Questionnaires.
  J. Child Psychol. Psychol. 9, 671-689.
- 161-Goodman,R.,&Stevenson,J.(1989b):A twin study of hyperactivity- II. The aetological role of genes, family relationships and perinatal adversity. J. Child Psychol. Psych. 30, 691-709.
- 162-Goodman. K. S. (1986): What's whole in whole ianguage? Portsmouth NH. Heinemann.
- 163-Gordon, N. (1992): Children with developmental dyscalculia.

  Developmental Medicine and Child Neurology, 34,459-463.
- 164-Graham, S., and Harris, K. R. (1989b): Cognitive training: Implications for written language. In "Cognitive Behavioral Psychology in the Schools: A Comprehensive Handbook" (J.Hughes and R.Hall,eds.),pp.247-279. Guilford Publishing Co., New York.
- 165-Graham,S.,and Harris,K.R.(1989a): A components analysis of cognitive strategy instruction: Effects on learning disabled students' compositions and self-efficacy. J. Educ. Psychol. 81, 353-361.
- 166-Graves, D. H. (1983): "Writing: Teachers and Children at Work." Heinemann, Portsmouth, new Hampshire.
- 167-Graves, D.H. (1994): A fresh look at writing. Portsmouth, NH: Heineman.
- 168-Graves, D. (1983): Writing: Teachers and children at work, Portsmouth, NH: Heinemann.



- 169-**Greenbaum, C.R. (1987):** Spellmaster: The Spellmaster Assessment and Teaching System. Austin . IX: Pro-Ed.
- 170-Gresham, F.M. (1988): Social competence and motivational characteristics of learning disabled students. In M. Wang, M. Reynolds, & H. Walberg (Eds.), The handbook of special education: Research and practice (pp. 283-302). Oxford, England: pergamon press.
- 171-Gresham, F.M., & Elliott, S.N. (1989a): Social skills assessment technology for LD students. Learning Disability Quarterly, 12, 141-152.
- 172-**Hagin,R.A.(1983):** Write right- or left: A practical approach to handwritting . journal of learning disabilities., 16. 266-271.
- 173-Hallahan, D. P., Kauffman, J. M., and Lloyd, J. W. (1985): "Introduction to Learning Disabilities." Prentice-Hall, Englewood Cliffs, New Jersey.
- 174-Hallahan, D.P., & Cruickshank, W.M. (1973): "Psychoeducational Foundations of Learning Disabilities." Prentice-Hall, Englewood Cliffs, New Jersey.
- 175-Hallihan, D., and Reeve, R. E. (1980): Selective attention and distractibility. In "Advances in Special Education," Vol. 1 (B.Keogh,ed.),pp.141-181.JAI Press, Greenwich, Connecticut.
- 176-**Hammill, D. D. (1990):** On defining learning disabilities: An emerging conscensus. *J.* **Learn. Disabil. 23**, 74-84.
- 177-Hammill, D. D., Goodman, L., and Wiederholt, J. L. (1974): Visual-motor processes: What success have we had in training them? Read. Teacher 27, 469-478.



- 178-Hammill, D., & Larsen, S. (1978): The effectiveness of psycholinguistic training: A reaffirmation of position of position. Exceptional Children, 44, 402-414.
- 179-Hammill, D., Goodman, L., & Wiederholt, L. (1974): Visualmotor processes: Can we train them? The Reading Teacher, 27, 469-480.
- 180-Hammill, D.D., and Larsen, S. C. (1974): The efficacy of psycholinguistic training. Excep. Children. 41, 5-14.
- 181-Hammill.D.D.&Larsen.S.C.(1988):Test of Written Language 2 Austin, IX: Pro-Ed.
- 182-Haring, N.G.,and Bateman, B. (1977): "Teaching the Learning Disabled child." Prentice-Hall, Englewood Cliffs, New Jersey.
- 183-Haring.N.G.,&Ridgway. R. W. (1967): Early identification of children with learning disabilities. Exceptional Children. 33. 387-395.
- 184-Harley, J.P., Ray, R.S., Tomasi, L., et al., (1978): Hyperkinesis and food additives: Testing the Feingold hypothesis. Pediatrics 61, 818-828.
- 185-Harris, A.J. & Sipay. E. R. (1990): How to increase reading abilit. A guide to developmental & remedical methods (9th. ed). New york. Longman.
- 186-Harris, C.A., Miller, S.P., & Mercer, C.D. (1995): Teaching initial multiplication skills to students with disabilities in general education classrooms. Learning Disabilities: Research and Practice, 10 (3), 180-195.



- 187-Hazel, J.S., & Schumaker. J.B. (1987, January): Social skills and learning disability. paper presented at the National Conference on Learning Disabilities, Bethesda, MD.
- 188-Horn.W.F.,O'Donnell, J.P.&Vitulano.L.A. (1983): Long-term follow-up studies of learning disabled persons. Journal of learning Disabilitis. 16, 542-555.
- 189-Howell, K.W., Zucker, S.H., & Morehead, M.K. (1982): Multilevel Academic Skills Inventory. San Antonio, TX: psychological corporation.
- 190-**Howell. K. W. Zucker. S. H. & Morchcad M. K . (1982):**Multilevel Academic Skills Inventory San Antonio, IX.
  Psychological Corporation.
- 191-Hutchinson, N. (1993): Effects of cognitive strategy instruction on algebra problem solving of adolescents with learning disabilities. Learning Disabilities Quarterly, 16, 34-63.
- 192-Hutton, J.B., & Roberts, T.G. (1986): Social-Emotional Dimension Scale. Austin, TX: pro-Ed.
- 193-**Hynd,G.(1992):**Neurological aspects of dyslexia: Comments on the balance model. **Journal of Learning Disabilities**, **25**, 110-113.
- 194-Hynd, G., & Semrud-Clickman, M. (1989): Dyslexia and brain morphology. Psychological Bulletin, 106, 447-882.
- 195-**Jannaccone.L.(1981):** The Reagan presidency. Journal of learning Disabilities, 14, 55-59.
- 196-Iverson, S., & Tummer, W. (1993): Phonological processing skills and the reading recovery program. Journal of Educational Psychology, 85, 112-120.



- 197-Jenkins, J., Heliotis, J., Haynes, M., and Beck, K. (1986): Does Passive learning account for disabled readers' comprehension deficits in ordinary reading situations? Learn. Disabil. Q. 9, 69-76.
- 198-Johnson, D.J. (1995): An overview of learning disabilities: Psychoeducational perspectives Journal of Child Neurology, 10 (Suppl. 1), 52-55.
- 199-Johnson, M., Kress, K., & Pikulski, J. (1987): Informal reading inventories. Newark, DE: International Reading Association.
- 200-Johnson, D.J. & My Klobust, H.R. (1967): Learning disabilities: Educational principles and practices New York: Grune & Stratton.
- 201-Johnson, D.J., and Myklbust, H. R. (1967): "Learning Disabilities: Educational Principles and Practices." Grune & Stratton, New York.
- 202-**Johnson,M.S,&Kress,R.A.(1965):**Informal reading inventories.New York, DE. International Reading Association.
- 203-Juel, C. (1995): The role of decoding in learning to read.

  American Educator, 19, 8-42.
- 204-Kameenui, E. (1991): Toward a scientific pedagogy of learning disabilities: A sameness in the message. Journal of Learning Disabilities, 24, 364-372.
- 205-Kaplan,B.J.,McNicol,j.,Conte,R., and Moghadam, H.K. (1989): Dietary replacement in preschool-aged hyperactive boys. Pediatrics 83, 7-17.
- 206-Kavale, K., and Forness, S. R. (1985): "The Science of Learning Disabilities." College-Hill Press, San Diego.



- 207-Kavale, K., & Forness, S. (1987a): The far side of heterogeneity: Acritical analysis of empirical subtyping research in learning disabilities. Journal of Learning Disabilities, 20(6), 374-382.
- 208-Kavale, K., & Forness, S. (1987b): Substance over style: Assessing the efficacy of modality testing and teaching. Exceptional Children, 54, 228-239.
- 209-Keogh, B. (1977): Research on cognitive styles. In R. Kneedler&S. Tarver (Eds.). changing Perspectives in special education.Columbus, OH: Merrill.
- 210-Keogh, B., and margolis, J. (1976): Learn to labor and wait: Attentional problems of children with learning disorders. J. Learn, Disabil. 9, 276-286.
- 211-**Keogh,B.K.&Becker.L.D.(1973):**Early detection of learning problems:Questions. cautions. and guidelines. Exceptional Children. 40,5-12.
- 212-**Keogh.B.K.&Smith,C.E.(1970)**: Early identification of educationally high potential and high risk children. Journal of School Psychology. 8.285-290.
- 213-**Keogh.B.K.&Smith.C.E.(1961):**Group techniques and proposed scoring system for the Bender Gestalt Test with children. Journal of Clinical Psychology, 17. 72-175.
- 214-Kephart, N. C. (1960): "The Slow Learner in the Classroom." Charles E. Merrill, Columbus, Ohio.
- 215-**Kephart, N.C. (1971):** The slow leamer in the classroom 92nd. ed). Columbus. OH: Merrill.



- 216-Kirby, J.R., & Becker, L.D. (1988): Cognitive components of learning problems in arithmetic. Remedial and Special Education, 9(5), 7-15, 27.
- 217-**Kirk**, **S. A.** (1972): Educating exceptional children 92nd ed.). Boston: Houghton Mittlin.
- 218-Kirk, S. A., & Elkins, J. (1975): Characteristics of children enrolled in Child Service Demonstration Centers. Journal of Learning Disabilities. 8, 630-637.
- 219-Kirk, S., & Chalfant, J. (1984): Developmental and academic learning disabilities. Denver: Love Publishing.
- 220-Kirk, S., Kliebhan, J., & Lerner, J. (1978): Teaching reading to slow and disabled learners. Boston: Houghton Mifflin.
- 221-Kirk,S.A. (1987): The learning-disabled preschool child. Teaching Exceptional Children, 19 (2), 78-80.
- 222-Koenig, C.H., & Kunzelmann, H.P. (1980): Classroom learning screening manual. Columbus, OH: Merrill.
- 223-Kottmeyer, W. (1970): Teacher's guide for remedial reading New York. McGraw. Hill.
- 224-**Krupski**, **A.** (1980): Attention processes: Research, theory, and implications for special education. In "Advances in Special Education," Vol. 1 (B. Keogh, ed.), pp. 101-140. JAI Press, Greenwich, Connecticut.
- 225-Lahey, B., Green, K., and Forehand, R. (1980): On the independence of ratings of hyperactivity, conduct problem, and attention deficits in children: A multiple regression analysis. J. Consult. Clin. Psychol. 44, 586-596.

VII

- 226-Lahey, B., Pelham, W., Schaughency, E., Atkins, M., Murphy, H., Hynd, G., Russo, M., Hartdagen, S., and Lorys-Vernon, A. (1988): Dimensions and types of attention deficit disorder. J. Am. Acad. Child Adolesc. Psychoiat. 27, 330-335.
- 227-Lambert, N., and Sendoval, J. (1980): The prevalence of learning disabilities in a sample of children concidered hyperactive.J. Abnorm. Child Psychol. 8, 33-50.
- 228-Larsen,S.,& Hammill, D. (1975): Relationship of selected visual perceptual abilities to school learning. Journal of Special Education, 9, 282-291.
- 229-Larsen,S.C.,&Hammill.,D.D.(1989):Test of legible Handwriting. Austin IX. Pro. Ed.
- 230-Lehman, E.B., and Brady, K. M. (1982): Presentation modality and taxonomic category as encoding dimensions from good and poor readers. J. Learn. Disabil. 15, 103-105.
- 231-Leigh, J. (1987): Adaptive behavior of children with learning disabilities. Journal of Learning Disabilities, 20, 557-562.
- 232-Lenz, B.K., Ellis, E.S., & Scanlon, D. (1996): Teaching learning strategies to adolescents and adults with learning disabilities: Austin, TX: pro-Ed.
- 233-Leon, J.A., & Pepe, H.J. (1983): Self-instructional training: cognitive behavior modification for remediating arithmetic defects. Exceptional. Children, 50, 54-60.
- 234-Lerner, J. (1990): Phonological awareness: A critical element in learning to read. Learning Disabilities: A Multidisciplinary Journal, 1, 50-54.



- 235-Lerner.J.W.(1989):Learning Disabilities: Theories, Diagnosis, and Teaching Strategies (5th. ed.) Boston: Houghton mifflin.
- 236-Lerner.J.W.(1997):Learning Disabilities: Theories, Diagnosis, and Teaching Strategies(7th.ed.) Boston: Houghton mifflin.
- 237-Levin, J.R.(1986): Four cognitive principles of learning strategy instruction. Educ. Psycholog. 21, 3-17.
- 238-Levine, M.D., & Swartz, C.W. (1995): The unsuccessful adolescent. In Learning Disabilities Association of America (Ed.), Secondary education and beyond: providing opportunities for students with learning disabilities (pp. 3-12). Pittsburgh: Learning Disabilities Association of America.
- 239-Levy,F.,& Hobbes,G. (1988): The action of stimulant medication in attention deficit disorder with hyperactivity: Dopaminergic, noradrenergic, or boyh? J. Am. Acad. Child Adol. Psych. 27, 802-805.
- 240-Liberman, L., & Liberman, A. (1990): Whole language vs. code emphasis: Underlying assumptions and their implications for reading instruction. Annals of Dyslexia. 40, 51-78.
- 241-**Lipson, M., & Wixson, B. (1991):** Assessment of instruction of reading disabilities: An interactive approach. New York: Harper Collins.
- 242-Lloyd, J.W., & Keller, C.E. (1989): Effective mathematics instruction: Development, instruction, and programs. Focus on Exceptional Children, 21(7), 1-10.

- 243-Lou, H. C., Henriksen, L., and Bruhn, P. (1984): Focal cerebral hypoperfusion in children with dysphasia and / or attention deficit disorder. Arch. Neurol. 41, 825-829.
- 244-Lovitt, T.C. (1989): Introduction to learning disabilities. Bosion: Allyn 7 Bacon.
- 245-Lowenthal, B. (1996): Precursors of learning disabilities at preschool age. LDA Newsbriefs, 31 (2), 3-4.
- 246-Lyon, G. R. (1985): Identification and remediation of learning disability subtypes: preliminary findings. Learn. Disabil. Focus 1, 21-35.
- 247-**Lyon, G.R.** (1995 a): Toward a definition of dyslexia, Annals of Dyslexia. 45, 13-30.
- 248-Lyon, G.R. (1995b): Research initiatives in learning disabilities: Contributions from scientists supported by the National Institute of Child Health and Human Development. Journal of Child Neurology, 10 (Suppl. 1), 5120-5126.
- 249-Lyon, G.R. (1996): Learning Disabilities, The Future of Children, 6 (1), 54-76.
- 250-**Lyon,G.R.(1987):** Learning disabilities research: Fals starts and broken promises. In "Research in Learning Disabilities" (S. Vaughn and C. S. Bos, eds.), pp. 69-80. College-Hill Press, San Diego.
- 251-Lyon,R.,and Watson,B.(1981): Empirically derived subgroups of learning disabled readers: Diagnostic characteristics. J. Learn. Disabil. 14, 265-261.

- 252-MacArthur.C., & Graham, S. (1987): Learning disabled students composing under three methods of text production. Handwriting. Word processing. and dictation journal of special Education, 21, 22-42.
- 253-MaKinney, J.D.(1990): Longitudinal research on the behavioral characteristics of children with learning disabilities. In "Cognitive and Behavioral Characteristics of Children with Learning Disabilities" (J. Torgesen, ed.). pp. 115-138. PRO-ED, Austin, Texas.
- 254-Mastropieri, M.A., Scruggs, T.E., & Shiah, S. (1991): Mathematics instruction for learning disabled students: A review of research. Learning Disabilities Research & Practice, 6, 89-98.
- 255-Mazer,S,R.,McIntyre, C. W., Murray, M. E., Till, R. E., and Blackwell,S.L.(1983): Visual perdsistence and information pick-up in learning disabled children.J. Learn.Disabil.16, 221-225.
- 256-McCarney, S.B., & Leigh, J.E. (1990): Behavior Evaluation Scale-2. Austin, TX: pro-Ed.
- 257-McCarthy,J.,& Kirk,S.A.(1961)"Illinois Test of Psycholinguistic Abilities: Experimental Version." University of Illinois Press, Urbana.
- 258-McConaughty, S.H. (1986): Social competence and behavioral problems of learning disabled boys aged 12-16. Journal of Learning Disabilities, 19, 101-106.
- 259-McKinney, J. D. (1984): The search for subtypes of specific learning disability. J. Learn. Disabil. 17, 43-50.

- 260-McKinney, J.D, & Feagans, L. (1984): Adaptive lassroom behavior of learning disabled students. Journal of Learning Disabilities, 16, 360-367.
- 261-Mcleod, T., & Armstorng, S. (1982): Learning disabilities in mathematics-Skill deficits and remedial approaches. Learning Disability Quarterly. 5, 305-311.
- 262-McIntyre, C.W., Murray, M.E., Coronin, C.M., and Blackwell, S.L. (1978): Span of apprehension in learning disabled boys. J. Learn. Disa il. 11, 13-20.
- 263-McMahon, F.C. (1992):Frederic's story. Perspectives: The Orton Dyslexia Society, 18 (4), 10.
- 264-McPike, E. (1995): Learning to read: Schooling's first mission. American Educator, 19 (2), 3-6.
- 265-Mcrcer.C.D., Hughes.C., & Mercer.A. (1985): Learning disabilities definitions used by state education departments. Learning disability quarterly. 8, 45-55.
- 266-**Mead, M. (1995):** Enriching the reading process with software. Closing the Gap, 13 (5), 1, 11.
- 267-Meichenbaum, D. (1977): "Cognitive Behavior Modification." Plenum Press, New York.
- 268-Mercer, C., King-Sears, P., & Mercer, A. (1990): Learning disabilities definitions and criteria used by state education departments. Learning Disability Quarterly, 13, 141-152.
- 269-Mercer, C.D., & Mercer, A.R. (1989): Teaching students with learning problems (3rd ed.). Columbus, OH: Merrill.



- 270-Mercer, C.D., & Miller, S.P. (1991): Strategic Math Series: Multiplication facts 0 to 81. Lawrence, KS: Edge Enterprises.
- 271-Mercer, C.D., & Miller, S.P. (1992): Teaching students with learning problems in math to acquire, understand, and apply basic math facts. Remedial and Special Education, 13 (3), 19-35, 61.
- 272-Mercer.C.D.King- Sears.P.,& mercer. A. R. (1990): Learning disabilities definitions and criteria used by state education departments learning disabilities Quarterly. 13, 141-152.
- 273-Miller, J.H., & Milam, C.P. (1987): Multiplication and division errors committed by learning disabled students. Learning Disabilities Research. 2 (2), 119-122.
- 274-Miller, S.P. (1996): Perceptives on mathematics instruction. In D. Deshler, E. Ellis, & B. Lenz. Teaching adolescents with learning disabilities, Denver: Love publishing.
- 275-Mishra,S.P.,Shitala,P.,Ferguson,B.A.,and King,P.(1985):
  Research with the Wechsler digit span subtest: Implications for assessment. School Psychol. Rev. 14, 37-47.
- 276-Moats, L., & Lyon, G.R. (1993): Learning disabilities in the United States: Advocacy, science and the future of the field. Journal of Learning Disabilities. 26, 282-294.
- 277-Moats, L.C. (1994a): Assessment of spelling in learning disabilities research. In G.R. Lyon (Ed.), Frames of reference for the assessment of learning disabilities (pp. 333-350). Baltimore: paul Brookes.
- 278-Moats, L.C. (1994b): Honing the concepts of listening and speaking: A prerequisite to the valid measurement of language

VIV

- behavior in children. In G.R. Lyon (Ed.), Frames of reference for the assessment of learning disabilities (pp. 229-242). Baltimore: paul Brookes.
- 279-Montague, M., & Bos, C.S. (1986): The effect of cognitive strategy training on verbal math problem solving performance of learning disabled adolescents. Journal of Learning Disabilities, 19, 26-33.
- 280-Moran, M. R. (1981): Performance of learning disabled and low achieving secondary students on formal features of a paragraph-writing task. Learning Disability Quarter, 4, 271-280.
- 281-Myklebust, H.R., Boshes, B., Olson, D., & Cole, C, (1969): Minimal brain damage in children (Final Report, U.S.P.H.S. Contract 108-65-142). Evanston.: Northwestem University Publications.
- 282-Myklebust, H. R. (1960): The psycholog of deafness new york. Grune & Stratton.
- 283-Myklebust,H.R (1965): Development and disorders of wirtten language. new York. Grune & stratton.
- 284-National Joint Committee on Learning Disabilies. (1986, February): Learning disabilities and the preschool child (A position paper of the national Joint Committee on Learning Disabilities). Baltimore. MD: The Orton Dyslexia Society.
- 285-**Neisser, U. (1967):** "Cognitive Psychology." Appleton-Century-Crofts, New York.
- 286-Olsen, R., Kliegl, R. Davidson, B., and Foltz, G. (1985): Individual and developmental differences in reading disability. In



- "Reading Ressearch: Advances in Theory and Practice," Vol. 4 (T. Waller, ed), pp. 1-64, Academic Press, London.
- 287-Olsen, R., Wise, B., Conners, F., Rack, J., and Fulker, D. (1989): Specific deficies in component reading and language skills:Genetic and environmental influences. J.Learn. Diabil. 22, 339-348.
- 288-Olson, R.K., Gillis, J.J., Rack, J.P., et al. (1991): Confirmatory factor analysis of word recognition and process measures in the Colorado reading project. Reading Writing, 3, 235-248.
- 289-Orton,S.T.(1937): Reading writing and speech poblemsin children. New York Norton.
- 290-Osgood. C. E.& Miron, m. S. (1963): Approaches to the study of aphasia. Urbana, iL. Universty of Illinois Press.
- 291-Pearl,R.,&Bryan, T. (1994): Getting caught in misconduct: Conceptions of adolescents with and without learning disabilities.

  Journal of Learning Disabilities. 21, 301-306.
- 292-Pelham, W.E., and Murphy, H. A. (1986): Attention deficit and conduct disorders. In "Pharmacological and Behavioral Treatment: An Integrative Approach" (M. Hersen, ed.). pp. 108-148. John Wiley & Sons, New York.
- 293-Pelham, W.E. (1986): The effects of psychostimulant drugs on learning and academic achievement in children with attentiondeficit disorders and learning disabilities. In "Psychological and Educational Perspectives on learning Disabilities" (J. Torgesen and B. Wong. eds.). pp. 259-295. Academic Press, New York.

- 294-Pennington, B. (1995):Genetics of learning disabilities. Journal of Child Neurology, 10 (Suppl. 1), 569-577.
- 295-Pennington, B., Smith, S., Kimberling, W., Green, P., & Haith, M. (1987): Left-handedness and immune disorders in familial dyslexics. Archives of Neurology, 44, 634-639.
- 296-Pennington, B.F. (1991): Diagnosing learning disorders: A neuropsychological framework. New York: Guilford press.
- 297-**Petrauskas,R.,andRouke,B.(1979):** Identification of subgroups of retarded readers: A neuropsychological multivariate approach. J. Clin. Neuropsychol. **1**, 17-37.
- 298-Piaget, J.,& Inheler, B. (1969): The psychology of the child. New York. Basic Books.
- 299-**Piaget. J.(1970):** Piaget's theor. In P. H. Mussen (Ed.)., Camichael's manual of child psychology (vol. 1 pp. 703-732) (3rd. ed.) Nwew York. wiley.
- 300-**Poplin, M. S. (1984b):** Summary rationalizations, apologies and farewell. What we don't know about the learning disabled . learning disability Quarterly . 7 12-134.
- 301-Prescott, G.A., Balow, I.H., Hogan, T.P., & Farr, F.C. (1984): Metropolitan Achievement Tests (6th ed.). San Antonio, TX: psychological corporation.
- 302-**Pressley,M.,&Johnson,S.(1987):**Elaborating to learn and learning to elaborate. J. Learn. Disabil. 20, 76-91.
- 303-**Pressley,M.,andLevin,J.R.(1987):**Elaborative learning strategies for the inffcient learner.In"Handbook of Cognitive, Social, and Neuropsychological Aspects of Learning



- disabilities,"Vol.2(S.J.Ceci,ed.).pp.175-212.Lawrence Erlbaum, Hillsdale, New Jersey.
- 304-Pressley, M., Goodchild, F., Fleet., J., Zajchowski, R., & Evans, E. (1989): The challenges of clasroom strategy instruction: The Elementary School Journal. 89, 301-342.
- 305-Pressley,M.,Symons,S.,Snyder,B.,&Cariglia-B,T. (1989):.

  Strategy instruction research is coming of age.Learn.Disabil.

  Quarter.
- 306-Rapp, D. J. (1978): does diet affect hypersensitivity, J. Learn, Disabil. 11. 56-62.
- 307-**Reid. D. K. & Hresko. W. P. (1981):** A cognitive approach to learning disaabilities New York. McGraw-Hill.
- 308-Reisman, F.K. (1985):. Sequential Assessment of Mathematics Inventory. San Antonio, TX: psychological Corporation.
- 309-Resnick, L. (1989): Developing mathematical knowledge. American Psychologist. 44, 162-169.
- 310-Resnick, L., & Resnick, D. (1985): Standards, curriculum and performance: A historical and comparative perspective. Educational Researcher, 14, 5-29.
- 311-Richards, G.P., Samuels, S. J., Turnure, J., and Ysseldyke, J. (1990): Sustained and selective attention in children with learning disabilities. J. Learn. Disabil. 23, 129-136.
- 312-Richek,M.,Caldwell,J.,Jennings,J.,&Lerner,J.(1996): Reading problems: Assessment and teaching strategies. Needham Heights. MA: Allyn & Bacon.

VYI

- 313-Ritler, D.R. (1989):Social competence and problem behavior of adolescent girls with learning disabilities. Journal of Learning Disabilities. 22, 460-461.
- 314-Rivera, D.M. (1993): Examining mathematics reform and the implications for students with mathematics disabilities. Remedial and Special Education. 14 (6), 24-27.
- 315-Roberts, G.H. (1968): the failure strategies of third grade arithmetic pupils. the Arithmetic Teacher, 15, 442-446.
- 316-Rosenshine, B., & Stevens, R. (1986): Teaching functions. In M. Wittock (Ed.). Handbook of research on teaching (3rd ed., pp. 376-391). New York: Macmillan.
- 317-Ross, D. M., and Ross, S. A. (1976): "Hyperactivity: Theory, Research and Action." Wiley, New York.
- 318-Ross, A.O. (1976): "Psychological Aspects of Learning Disabilities and Reading Disorders." McGraw-Hill, New York.
- 319-Rouke, B.P.,and Fisk,J.L.(1988): Subtypes of learning-disabled children: Implications for a nurodevelopmental model of differential hemispheric processing. In "Brain Lateralization in children: Developmental Implications" (D.L. Molfese and S.J. Segalowitz, eds.), pp. 547-565. Guilford Press, New York.
- 320-Rourke, B. (1993): Arithmetic disabilities. Journal of Learning Disabilites, 25, 214-226.
- 321-Russell, A.E., & Russell, W.A. (1979): Using bibliotherapy with emotionally disturbed children. Teaching Exceptional Children, 11, 168-169.



- 322-Russell, R., & Ginsburg, H. (1984): Cognitive analysis of children's mathematical difficulties. Cognition and Instruction. 1, 217-244.
- 323-Rutter, M. L. (1977): Methylphenidate in hyperkinetic children: Differences in dose effects on learning and social behavior. Science 198, 1274-1276.
- 324-Salvia, J., & Ysseldyke, J. (1995): Assessment (6th ed.), Boston: Houghton Mifflin.
- 325-Samuels, S. J. (1987a): Information processing and reading. J. Learn. Disabil. 20, 18-22.
- 326-**Samuels,S.J.(1987b):** Why is it difficult to characterize the underlying cognitive deficits in special education populations. Excep. Children 54, 60-62.
- 327-Satz, P., and Morris, R. (1981): Learning disability subtypes: A review. In "Neuro-psychological and Cognitive Processes in Reading" (F.J. Priozzalo and M. C. Wittrock, eds.), pp. 172-197. Academic Press, New York.
- 328-Scanlon, D. (1996): Social skills strategy instruction. In D. Deshler, E. Ellis, & B. Lenz (Eds.), Teaching adolescents with learning disabilities: Strategies and methods. Denver: Love publishing.
- 329-**Scheid, K. (1990):** Cognitive-based methods for teaching mathematics to students with learning problems. Columbus, OH: LINC Resources.
- 330-Schumaker, J.B., & Hazel, J.S. (1984): Social skills assessment and training for the learning disabled: Who's on first and what's on second?Part 1.Journal of Learning disabilities,17, 422-431.

VYY

- 331-Schumaker, J.B., & Hazel, J.S. (1984): Social skills assessment and training for the learning disabled: Who's on first and what's on second? part II. Journal of Learning Disabilities, 17, 492-499.
- 332-**Senf, G. M.** (1986):LD research in sociological and scientifc perspective. In "Psychological and Educational Perspectives on Learning Disabilities" (J.K. Torgesen and B. Y. L. Wong, eds.). pp. 27-54. Academic Press, New York.
- 333-Shankin, N., & Rhodes, L. (1989): Transforming literacy instruction, Educational Leadership, 47, 59-63.
- 334-Shankweiler, D., and Liberman, L. Y. (1989): "Phonology and Reading Disability." University of Michigan Press, Ann Arbor.
- 335-Sherman, G.F. (1995): Dyslexia: Is it all in your mind? Perspectives: The Orton Dyslexia Society, 21 (4), 1-8.
- 336-**Siegler.R.S.(1986):**.Children's thinking. Englewood Cliffs., NJ: Prentice. Hall.
- 337-Silbert, J., Carnine, D., & Stein, M. (1990): Direct instruction mathematics (2nd ed.). Columbus, OH: Merrill.
- 338-Silver, L. (1992): The misunderstood child. Blue Ridge Summir, PA: Tab Books.
- 339-Silver, L.B. (1971): A proposed view on the etiology of the neurological learning disability syndrome. Journal of Learning Disabilities, 4, 123-133.
- 340-Silver, L.B. (1988): A review of the federal government's Interagency Committee on Learning Disabilities report to the U.S. Congress. Learning Disabilities Focus, 3, 73-80.



- 341-Skinner.B.F.(1963):Reflections on a decade of leaching machines. Teacher's College Record. 65. leaching children to read. new York; Morow.
- 342-Slavin, R. (1991): Educational psychology. Englewood Cliffs, NJ: Prentice-Hall.
- 343-Slife, B., Weiss, J., & Bell, T. (1985): Separability of metacognition and cognition: problem solving in learning disabled and regular students. Journal of Educational psychology, 77, 437-445.
- 344-Smith, C. (1991): Learning disabilities: The interaction of learner, task, and setting. Boston: Little, Brown.
- 345-**Spache**, **G.D.** (1981): Diagnostic Reading Scales, Cirde pines, MN: American Guidance Service.
- 346-Spear, L. C., and Sternberg, R. J. (1987): An information-processing framework for understanding reading disability. In "handbook of Cognitive. Social and Neropsychological aspects of Learning Disabilities" (S. Ceci, ed.), pp. 3-32. Lawrence Erlbaum, Hillsdale, New Jersey.
- 347-**Spivack, G., & Spotts, J. (1966):** Devereux Child Behavior Rating Scale. Devon. PA: Devereux Foundation.
- 348-Spivack, G., Spotts, J., & Haimes, P.E. (1967): Devereux Adolescent Behavior Rating Scale. Devon, PA: Devereux Foundation.
- 349-**Sprick**, **R.S.** (1981): The solution book: A guide to classroom discipline. Chicago: Science Research Associates.

- 350-Stahl, S.A., & Murray, B.A. (1994): Defining phonological awareness and its relationship to early reading Journal of Educational psychology, 86, 221-234.
- 351-**Stahl, S.A.,and Miller,P.D.(1989):** Whole language and language experience appraches for beginning reading: A quantitative research synthesis. Rew.Educ. Res. 59, 87-116.
- 352-**Stanovich, K. E. (1989a):** 'Discrepancy Definitions of Reading Disability: Has Intelligence Led Us Astray?" Address Presented at the Joint Conference on Learning Disabilities. Ann Arbor, Michigan, June.
- 353-Stanovich,K.,& Siegel,L.(1994):Phenotypic performance peofile of children with reading disabilities: A regression-based test of the phonological-core variable difference model. Journal of Educational psychology, 86, 24-53.
- 354-**Stanovich**, **K.E.** (1986a): Cognitive processes and the reading problems of learning-disabled children:Evaluating the assumption of specificity. In J. Torgesen & B. Wong (Eds.). psychological and educational perspectives on learning disabilities (pp. 87-132). New York: Academic Press.
- 355-Stanovich, K.E. (1986b): Marthew effects in reading: Some consequences of infividual differencesin th acquisition of literacy. Reading Research Quarterly, 21, 360-406.
- 356-Stanovich, K.E. (1989b): Learning disabilities in broader context. J. Learn. Disabil. 22, 287-297.
- 357-**Stauffer, R.G. (1975):** Directing the reading-thinking process. New York: Harper & Row.

- 358-Strauss, a. A. & Kephart, N. C. (1955): Psychopathology and education of the brain-injured child: progress n theory and clinic (Vol. 2) New York. Grune & Stratton.
- 359-Strauss, A., and Kephart, N. C. (1955): "Psychopathology and Education of the Brain-Injured Child: Progress in Theory and Clinic," Vol. 2. Grune and Stratton, New York.
- 360-Strauss, A.S., and Lehtinen, I. E. (1947): "Psychopathology and Education of the Brain Injured Child." Grune & Stratton. New York.
- 361-Swanson H. L. (1989): Central processing strategy differences in gifted average, learning disabled and mentally retarded children. J. Exp. Child Psychol., 47, 370-397.
- 362-Swanson, H. L. (1983a): A developmental study of vigilance in learning disabled and non-disabled children. J.Abnorm. Child Psychol. 11, 415-29.
- 363-Swanson, H. L. (1987a): information processing theory and learning disabilities: An overview J. Learn. disabil. 20, 3-7.
- 364-**Swanson, H. L. (1987b):** The combining of multile hemispheric resources in leaning disabled and skillled readers' recall of words: A test of three information processing models. Brain cognit. 6, 41-54.
- 365-Swanson, H. L. (1990): Intelligence and learning disabilities. In "Learning Disabilities and Research Issues" (H. L. Swanson and B. K. Keogh, eds.) pp. 97-113. (Lawrence Erlbaum, Hillsdale, New Jersey.

- 366-Swanson,H.L.(1996): Classification and dynamic assessment of children with learning disabilities. Focus on Exeptional Children, 28 (9), 1-20.
- 367-**Swanson,H.L.** (1993): Learning disabilities from the perspective of cognitive psychology. In G.R. Lyon, D. Gray, J. Kavanagh.&N.Krasnegor(Eds.).Better understanding learning disabilities (pp. 199-228). Baltimore: paul Brookes.
- 368-Swanson,H.L.(1983b): A study of nonstrategic inguistic coding on visual recall of learning disabled and normal readers. j. Learn. Disail. 16, 209-216.
- 369-Swanson,H.L.(1983c):Relations among metamemory, rehearsal activity and word recall in learning disabled and nondisabled readers. Br. j.Educ. Psychol . 53, 186-194.
- 370-**Swanson,H.L.(987c):** Verbal coding deficits in the recall of pictorial infrmation in learning disabled readers: The influence of a lexical system. Am. Educ. Res. J.24, 143-170.
- 371-Swanson, H.L., and Rathgeber, A. (1986): The effects of organizational dimensions on learning disabled readers' recall. J. Educ. Res. 79, 155-162.
- 372-Swanson,H.L.,& Christie, I. (1994) Implicit notions of learning disabilities: Some directions for definitions. Learning disabilities: Research and Practice, 9, 244-254.
- 373-Swanson,H.L.,Cochran, K., and Ewers, C. (1989a): Working memory and reading disabilities. J. Abnorm. Child Psychol. 17, 745-756.



- 374-Swanson, J. M., and Kinsbourne, M. (1976): Stimulant related state dependent learning in hyperactive children. Science 192, 1754-1757.
- 375-Swift, M. (1982): Devereux Elementary School Behavior Rating Scale (2nd ed.). Devon, PA: Devereux Foundation.
- 376-**Tallal**, **P.** (1993): Temporal information processing in the nervous system:Special references to dyslexia and dysgraphia, Annals of the New York Academy of Science, 683, ix.
- 377-Tannock,R.,Schachar, R. J., carr, R., and Logan, G. (1989):
  Dose-response effects of methylphenidate on academic performance overt behavior in hyperactive children. Pediatrics 48, 648-657.
- 378-**Tarnowski,K.,Prinz,R.,andNay,S.M.(1986):** Comparative analysis of attentional deficits in hyperactive and learning-disables children. J. Abnorm. Psychol. **95**, 341-345.
- 379-Tarver, S., and Hallihan, D. (1974): Attention deficits in children with learning disabilities: A review. J. Learn. Disabil. 7, 560-569.
- 380-Tarver,S.G.,Hallahan,D.P.,Kauffman,j. M., and Ball, D. W. (1976): Verbal rehearsal and selective attention in children with learning disabilities: A developmental lag. j. Exp. Child Psychol. 22, 375-385.
- 381-Thornton, C., Tucker, B., Dossey, J., & Edna, F. (1983): Teaching mathematics to children with special needs. Menlo park, CA: Addison-Wesley.
- 382-Toliver, M. (1990): Try it, you'll like it: Whole language. The Reading Teacher, 43. J48-349.



- 383-Torgesen, J. K. (1979):. What shall we do with psychological processes? J. Learn. Disabil. 12, 514-521.
- 384-**Torgesen**, J. K. (1982): The use of rationally defined subgroups in research on learning disabilities. In "Theory, and Research in Learning Disabilities" (J. P. Das, R. F. Mulcahy, and A. E. Wells, eds.). pp. 111-132. Plenum Press, New York.
- 385-Torgesen, J. K. (1986): Learning disabilities theory: Its current state and future prospects. J. Learn. Disabil. 19, 399-407.
- 386-Torgesen, J.L. (1982): The learning-disabled child as an inactive learner: Educational implications. Topics in Learning and Learning Disabilities, 2, 45-52.
- 387-**Torgesen,J.(1991)**Learning disabilities: Historical and conceptual issues. In B. Wong (Ed.), Learning about learning disabilities (pp.3-39). San Diego: Academic Press.
- 388-Torgesen, J.K. (1987): Thinking about the future by distinguishing between issues that have answers and those that do not. In "Issues and Future Directions for Research in Learning Disabilities" (S. T. Vaughn and C. S. Bos, eds.), pp. 55-64. San Diego: College Hill.
- 389-Torgesen, J.K. (1988): Studies of children with learning disabilities who perform poorly on memory span tasks. J. Learn. Disabil. 21, 605-612.
- 390-**Torgesen, J., and Dice, C.** (1980): Characteristics of research on learning disabilities. J. Learn Disabil. 13, 531-535.



- 391-Torgesen, J.K., Dahlem, W. E., and Greenstein, J. (1987): Using verbatim text recordings to enhance reading comprehension in learning disabled adolescents. Learn. Disabil. Focus 3, 30-38.
- 392-Torgesen, J.K., Murphy, H.A., and Ivey, C. (1979): The effects of an orienting task on the memory performance of reading disabled children. J. Learn. Disabil. 12, 396-402.
- 393-Torgesen.J. K., Morgan.S. (1990): Phonological Synthesis tasks: A developmental functional and componitial analysis. In H.L.Swanson & B. Keogh (Eds.). Learning disabilities. Theoretical and research issues (pp. 263-276). Hillsdale, NJ: Lawrence Erlbaum.
- 394-Vaughn, S., & Wilson, C. (1994): Mathematics assessment for students with learning disabilities. In G.R. Lyon (Ed.), Frames of refernce for the assessment of learning disabilities (pp. 459-472). Balrimore: paul Brookes.
- 395-Vaughn,S.,&Haager,D.(1994): The measurement of assessment of social skills. In G.R. Lyone (Ed.), Frames of reference for the assessment of learning disabilities: New views of measurement issues(pp. 555-570). Baltimore: paul Brookes.
- 396-Vellutino, F. R., and Denkla, M.(1990):Cognitive and neuropsychological foundations of word identification. In R. Barr, M.Kamil, P.Mosenthal, and P.D. Pearson, (Eds.) "Handbook of reading research," Vol.2, PP.571-608. Longman, New York.
- 397-Voeller, K. (1994): Techniques for measuring social competence in children. In G.R. Lyon (Ed.), Frames of reference for the assessment of learning disabilities. New views of measurement issues (pp. 525-554). Baltimore: paul Brookes.



- 398-Vogel,S.A.,&Adelman,P.B. (1993): Success for college students with learning disabilities. New York: Springer-Verlag.
- 399-Wagner, R.K. & Torgesen. J.K. (1987): The nature of phonological processing and its causal role in the acquisition of reading skills. Psychological Bulletin. 101. 192-212.
- 400-Wagner, R.K., & Torgesen, J.K. (1987): The nature of phonological processing and its causal role in the acquisition of reading skills. Psycholog. Bull. 101, 192-212.
- 401-Walker,H.M.,&McConnell,S.R.(1988): Walker McConnell Scale of Social Competence and School Adjustment. Austin, TX: pro-Ed.
- 402-Wallace, G., & Larsen,S. C.(1978):Educational assessment of learning problems:Testing for teaching .Boston:Alllyn& Bacon.
- 403-Webster, R. E., and Schenck, S. J. (1978): Diagnostic test pattern differences among LD, ED, EMH, and Multi-handicapped Students. J. Educ, Res. 72, 75-80.
- 404-Wechsler, D. (1989): Wechsler peschool and Primary scale of Intelligence-Revised. San Antonio. IX. Psychological corporation.
- 405-Weinstein, R.S. (1982): Expectations in the classroom: The student perspective. Invited address, Annual Conference of the American Educational Research Association, New York.
- 406-Weller, C., & Strawser, S. (1981): Weller-Strawser scales of Adaptive Behavior: For the Learning Disabled, Novato, CA: Academic Therapy.



- 407-Wemer,H.,&Strauss,A.(1941):Pathology of figure-background relation the child. Journal of Abnormal and social psychology, 36, 236-248.
- **408-Wemer,H.,&Strauss,A.A.**(1939)Types of visuomotor activities in their relation to low and high performance ages. proceedings of the American Association of Mental Dificiency,44,213-18.
- 409-Wepman.J.,Jones,l.V.,buck,R. D., & Van Pelt, D. (1960): Studies in aphasia; Background and the oretical formulatins. Journal of speech and Hearing Disorders, 25, 323-332.
- 410-Whalen, C., & Henker, B. (1976): Psychostimulants and children: A .review and analysis. Psychological Bulletin, 83,1113-30.
- 411-Wiederholt.J.L.(1974): historical perspectives on the eduction of the learning disabled. In L. Mann & D. Sabatino (Eds.). The Second review of special education (ppp. 103-152). Philadelphia: Journal of Special Education press.
- 412-Wiedetholt. J.L., & Bryant, B.R. (1986):. Gray Oral Reading Tests-Revised. Austin. TX: pro.Ed.
- 413-Wiig, E., & Semel, E.M. (1984): Language assessment and intervention for the learning disabled. Columbus, OH: Charles E. Merrill
- 414-Williams, J. (1991): The meaning of a phonics base for reading insteuction. In E. Ellis (Ed.), All language and the creation of literacy (pp. 9-19). Baltimore, MD: Orton Dyslexia Society.
- 415-Wong ,B,V,L. ;(Editor) (1991):Learning about Learning Disabilities; Academic Press, Inc, Harcourt Brace Jovanovich , Publishers.



- 416-Wong, B. Y. L. (1986): Problems and issues in the definition of learning disabilities. In "Psychological and Educational Perspectives on Learning Disabilities" (J. K. Torgesen and B. Y. L. Wong, eds.) pp. 1-25. Academic Press, San Diego.
- 417-**Wong, B.Y.L.(1987):**How do the results of mtacognitive research impact on the learning disabled individual? learning Disability Quarterly. 10, 189-195.
- 418-Wortis. J. (1956): A note on the concept of the "brain injured" child. American Journal of Mental Deficiency. 61. 204-206.
- 419-Ysseldyke, J. E. & Salvia, J. (1974): Diagnostic- Pre scriptive feaching. Two models. Exceptional Children 41, 181-186.
- 420-Ysseldyke, J.E., Algozzine, B., Shinn, M., and McGue, M. (1982): Similarities and differences between underachievers and students labeled learning disabled. J. Special Educ. 16, 73-85.
- 421-Zametkin, A. J., and Rapoport, J. L. (1987): Neurobiology of attention defficit disorder with hyperactivity: Where have we come in 50 years? J. Am. Acad. Child Adol. Psych. 26, 676-686.
- 422-Zametkin, A., et al. (1990, November 15). Cerebral glucose metabolism of adults with hyperactivity of childhood onser. New England Journal of Medicine, 323, 1361-1364.



		·		
			e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	

رقم الإيداع : ١٩٩٨/١٣٤٣٦م

I.S.B.N: 977-316-000-9